PENSIERO UTILISSIMO AL COMMERCIO RISGUARDANTE I PESI PRATICATI...

Giovanni Galletti

1-tel. 1.1.6.



Conn

PENSIERO

UTILISSIMO AL COMMERCIO

RINGUARDANIE I PESI PAATUATI NEL NUMERO DI CINQUECENTO E PIU PIAZZE,
AL CONTRONTO DI QUELLE METITURIE E FERNE DI VIENA,
CONE PERE LE BERCCIATURE, MISURE DEI VINI, DEL FRUMENTO,
DE IN TURE L'OPERAZIONA ROCARIA RISCILIERANTE LA SONTRO CARRIALI

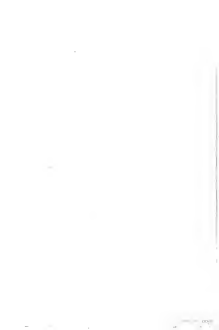
DIVISO IN SETTE PARTI

GIOVANNI GALLETTI

MANTOVANO.



MILANO COI TIPI DI EUIGI DI GIACOMO PIROLA



SCHUARINIEMTI.

PARTE PRIMA

Rappresenta ; pen di cinquecento e più Pazze, con l'indicatione per ognum di sase dello Siato cui appartiene, oltre il pero contomio all'appoggio di Riligeramani cento. Econe un econopiomiane Coptato delle Provincie di Londondo in Plato Productio-Perote Migarateni 100 apparasi 200er (4.5, cont o 5 (computata la hibra di conc 8); 180er 306 (computata la hibra di conc 12), debler 131, conc i (computata la hibra di conc 8).

PARTE SECONDA

Rappercents in steme Franze in citre aspetto, le quali offensor il pour settife, el il poso posso di Minna, supre all propoggio di librar evento unto coli prienta Franze; con pra la brocctarra, con quali di Melano, e coli Metti, guatta la seguntia delchirazione: Abber too della Pazza di Banza. (do coc 12) proventora para settife di Muna Abbre 9), nore el Abbrero, librar (δ_1 , cocc 1, dovari 33, guari 13 $e^{\gamma}/_{\Delta}$. Coè braccia 100 meto pari a missori benchi 13 f_{λ} , morti G_1 from G_2 .

PARTE TERZA

Indice alfabetto per narraire con naggior fielditanese a quali Twole apparetaer posta la Pazzainecetata, meunio che direzze Tarole portano il peco egual, di empre a ba più Pazza, giutat la peroza che di presenta. Alla Pazza di Verzaz, sotta li Tarole M. à è sá se ne redisimano molte altre dello stato pero sottile e groso, come veden nel Propetto dello Parte prima, per mompio: Ausona, Aucona, Comoza, Camas, Cantaro, Darano, co., alter pichianose a Procues.

PARTE QUARTA

Costion N. 90 Trevie che lesque la maggiorana della espetia Pausa risoprocente, partendo la ridutalementa II possa partici della tensa, in confinuto cidi. Risoprocent. Vedesi quade che quil Tarchialmenta II possa partici della tensa, in confinuto cidi. Risoprocent. Vedesi quade che quil Tarchialmenta con consistente della confinuta confinuta della confinuta della

PARTE QUINTA

Minure del Vico unta mile divene Piane: alle quali, stante la loro differenza dell'une all'abre, in credite opportione, per neggiore comodo degli sequenzio di, an aggiunero un poso approximatione currenta in ognume di dette Disno, oltre quello Mestro o Pianet di Vienna, giunta la segenzia dinominatione: Li Burnat del Minuro de moporte di Recordi (gi, del pros di Ribble 8.15, Ediagramost), 79, 25, Pint 1 x5. — Alle Pianet di Mendyou il Soglio è de Boroch 1 10, del puro di Ribble 1 a. 12; Koltromenzio (S. D. Pint 1 x5.

PARTE SESTA

Meura del Framento; vedast ilsilo etoso Prospetto il dimostrativo occorrente per ogni Piana, per equidalmare con precisione Muggia cento di Mileno.

PARTE SETTIMA

Operazione bancizia. Sopra questa Operazione non occorre alcuno schizimenta, avendo segnato des operazione chiaristime per essere conosciuta auche da un principiante nel conteggio.



PARTE PRIMA

PROSPETTO

DELLE

PRINCIPALI CITTÀ E PAESI DI COMMERCIO

CORREDATO DEL RISPETTIVO PESO, BASATO SOPRA KILOGRANNI CENTO METRICI, NON CHE DELLE LORO POSIZIONI, E SOTTO QUALE DIPENDENZA DI STATI

N.B. Le lettere P. M. espruseranno il peso di marco; P. S. il peso settile; P. G. il peso grasso. La libbra sarà segnata Lib., l'oncia O.; il pfant Pl. Per gli altre pesi sarà descritto il rispettivo aono.



PROSPETTO DELLE PRINCIPALI CITTÀ E PAESI DI COMMERCIO.

	_	_	
	ī.	0	1. 0.
	_	н	Ancora, Lb. O. 12 3c3 -
Asservane. Lib. O. 16	319	и	Gittà nella State Pretificia.
Access Come Namel 5 Lills O. 12	311		Ancera (S.). Coune Gubbio Lab. O. 12 200 5 Parer to Lombarda, Products di Come.
Protocia del Repro di Mepoli.		11.1	P. M. O. 12 410 5
Actrico. Come Spages Lib. O. 12	217	14	
Cità e porte d'America nel Mession. Acresse. Cattia 105		ы	P. G. O. 12 209 8 Piccolo bases della Stata Veneta, Pros. P. Dilina.
Regne e Cità capitale del Nessico.	ш	и	Anonie. Como Perigi P. M. O. 16 204 3
Aces (S. Gio. a'), o Tolewies. Bot. 49. a	ш	П	Città capitale nelle provincia d'Anyra in Francia.
Cità maritima della finta nell' asia. Agorra, Come Messina Lib. O. 12	2-1	ч	Amegunkkee, Come Perigi P. M. O. 16 so. 3 Cittle sella Guascogna.
Cattà della Semba	11.0	1.3	Annaessas. Come Lipsia Ltb. L. 32 214 a
Acra. Come Perigi P. M O. 16	206	84	Città nella Samonia e della provenzia di Manue.
Atons (LP), Come Parisi P. M. O. 16		1	Annoney, Come Lione Lib. O. 12 237 1 Per ceta Lib. O. 12 239
Atola (L ^b). Come Parigi P. M. O. 16 Cità 45 Francis (Octo)	*0.0	11	Città di Francia nel Vivarene.
Aux. Come Pangi P. M. O. 16	204	3	Antina, Came Tolone Lib, O. 12 260 6
Citik di Fennia nella Provensa occulentale.	L.		Gità transpos sella Proressa.
Ata (L ^a), Lab, O, 12 Girls well' Obsole.	350	13	Arritan. Come elle Joro capateli Inda d'America.
Ata. Lile O. 12	303	000	Asvensa. Come Berlino Lib. L.º 3a asa
Borgo nel Tirolo meridiosale.			Gita net fratorin
Atase Come Parigi P. M. O. 16 Città di Feneris nella Bana Linguadocca.	204	11	Arrico. Gome Maceruta Lib. O. 12 204 Cttl delle Traca in Tuccilie.
Atat. Come Perigi P. M. O. 16	205	3	Agerranges, (Ant la Chapelle) Lib. L. 32 213 4
Gith capitals dell' Albigese mell'alta Lieguniocca,	. 1	ы	Città capitale nelle Westfalls.
Atgora. Come Venezia P. S. O. 12	419		Acadona. Leb. O. 12 289 -
P. G. O. 13			Anse. Lib. L. 30 216 2
Ports d'hitris.		П	Facac nella Stuzzerio
Azenase. Como Amsterdam Lib. O. 12 Com delle Perruson mile achi Obrefa.	304	П	Ancanozzo. Come Pietroburgo Lib. O. 42 247 1 Cità e Porto dalla fiunia settentironala.
Attreo. Lib. O. 12	204	ч	'Ascanezzo (S.). Lib O. 12 291 2
Citta elella Siria III Asso.	E 3	П	Nello Stato Fretaticio.
ALESSEASCHETTA. CORTO Aleppo Lib. O. 12 Città in Siria.	204	П	Anco. Lib. O. 12 306 Tempo nel Tirolo marificante.
/ 106. 3	ш	Н	Аесента. Leb. О. 12 289 2
Almaneceu pe Ecravo. Boteli 169 -		Н	Leago del Perrerea.
Cub self Affrex. 132. 9		ы	Ancentrouse. Come Stokelm Lab. O. 13 484 9 Cott di Francia sella Finalm.
ARRISANDELS RELIA PAGESA. Lib. O. 12	271	н	Assesson. Lib. O. 16 203 3
Città nel Flemonto.	1		Acuno, Come Ferrara Lab. O. 12 289
Axona, Come Berlino Lib. O. 12 Onk e Regas della stess come in Africa.	212	9	Acuno, Come Farrara Lab. O. 12 189 Cui nel Egge di Rapple.
ALGORDO O ALCOHOR. C. Barcellona L. O. 12	244	3	Acan Come Perigi P. M. O. 16 204 3
Città dell'Isola M Sardegus.		1.1	Città il Francia nella Provenza.
	195	14	
Cettle red Recent di Valgoret.	11	ш	P. G. O. a8 31
Altrosecess. Come Lipria. Lib. L. 3a Cità nell'Alta Samonia.	214	9	Aceas. Lib. O. 16 233
Amoust, Come Perigi P. M. O. 16	20,6	3	Aceas. Lib. O. 16 233 1 Cith ill Praccia constate dell' unifice dettin.
Città di Finotta nella Tuttresa.		1 3	Accors. Come Ferme Lib. O. 12 311 5
Americo. Lib. O. 12 Cetà e Perto nelle Bana Sassonia.	206	6	Città nello Statu Portidiu.
AMERICA. Come elle rispettive Capitali		ı	Accao. Come Padove P. S. O. 12 295 2
	Ш	ı	Castello della Murca Treviana.
ANIEMA. Lab. O. 16	216	2	Asna. Lib. L.º 32 218 -
Americana. Lib. O. 12	204	Ц	Asrestan. Come Petershuigo Lab. O. 12 247 4
Gith capitale nei Fani Basi d'Otanda.	7.74	П	Citth nelia Mosensia.

6	PROSPETTO D	ELLE F	MINCIPALI CITTÀ	
		L 0.		Ir 0
Антинож Сопте		234 2	Boscarro, Come Aquisgrams Lib. L. 3a	213 4
Augusta Comm	Amsterdum P. Pf. O. 12	204	Gits norm ad Aquagona. Bonnayr. Lib. O. 16	205 5
Città della Seguia			Gilli Capo Juogo della Gieseda nella Propole. Bosmo, Come Gremonn Lib. O. 12	323 1
TAILED & Come	Venezin P. S. O. 12 Trevino P. G. O. 12	33a 193 6	Borgo di Valtaline nelle Lombardia. Borandura. Come Parigi P. M. O. 16	204 3
Атконови. Соеве	Tolone Leb O. 14	269 4	Berries. Come Litboon Lib. O. 16	218 4
Cirik in Francis I	P. M. O. 12	419 5	Provincia nell' America. Buxus. Come Anthorgo Lib. O. 12	206 6
Ананно	P. G. O. 12	209 8	Buncutza. Come Ruggio Lib. O. 12	308 1
Bassa. Come Roy	Venete Prov. d' Udane. igo Lib. O. 18	331 8	Berne ral Donnie di Modern. Bernegio. Lib. O. 12	311 9
Burgo culla From: Burgonessalao. Co Gastallo polla fom	me Bulogna' Lib. O. 12	276 -	Geth Cape Isope di Preventa nelle Lembardia. Bentatavia. Come Bercellona Lib. O. 12 Otta contale della Sissa.	244 3
Baroon, Gome An	saterdam Lib. O. 12	204 —	Berecessan, Gene Belogen Lib. O. ru Fere relo bate Partileio.	276
Banesmoa. Come	Ansterdam Ld. O. 12	204-	Broass. Come Berline Lib. L. 3a Città di Prescia nei Basi Pierei.	212 6
Buscuttons.		244 3	Brannworn, Come Lepase Leb. L. 32 Cette nella Samonia inferiore.	214 9
Bassina. Come Pa	regi P. M. Lib. O. 16	204 3	BRUSINGERS. Lib. enumero. 203. 3 L.º 30 Cetà suplide noi Parel Ross.	213 9
Bassano. Como Po		295 1 205 6	Bucanara. Come Lipsia Lib. L. 3a Citi mentangina nella Menina.	214 9
Capo Dutnette nel ¹ Bassona.	Venete, Prov. di Vicenza. Lab. L.º 3a	195 8	Brousca. Lab. L.º 3 a Gitt carriale tella Launia poperiore.	232 5
Città mella Tucchie Baravii, Come S.	Gallo P. forte	169 5	Cancer Come Spagna Lib. O. 1a	217 4
Città on Ann nell' Bertines,	Pf. 178. 6 Lth. L. 32		Canona. Come Venetia P. S. O. 12	33a 193 6
Pegao della ateur Benasa,	Lih. O. 10	100	Rorge adle Prevencie di Relina nel Veneta. Caman. Come Maccenta Lab. O. 12	ag\$ 6
BELLENO. S COUNT	Vanezia P. S. O. 12	332 -	Citta pranticia nila fable dell' appendino.	
Città Cape Inage	le Provincia nel Venete.	193 6	Cates (caux) Rotoli 232. 8 Chia nell'Afret, cuible dell'Epito.	ш
Bannas Assas o Ge Posto e Città val		ш	Calacur. Seyras 293. 9 Cità e Regno mile Cota del Malaber in Asia.	
Processon d'Asia e			Citic pertition self-timbries	294
BESIGNATIO.	. { Lib O. 8	293 I	Campo Monteo. Come Venezia P. S. O. 12 Come Traviso P. G. O. 12	33a
Cole nel Begin de Buantago	Valonza nella Spagras. § Lub. O. 12	302 7	Cantelly nelle Previncie di Trevino a nel Veneto. Campare Lib. Q. 12	217 4
Citis Cape Seegs	ti Provucia nella Lombarka,	123	Canosa. Gome Aliennie Lib. O. 12	
Besson, Come As Città nella Novergi		212 6	Citta capitate dell' bole nel mar Meliteraneo P. M. O. B	125 5
Otta capet di Brass Bausa,	Schurge a del Regan de Presson. Lib. L.º 3a		Bergo sel Navarene S Santo. P. M. O. 12	306 - 131 1
	is Cantone nella Suinera.	192 5 205 5	Garo-o-Jayara. Come Venesia P. S. O. 12 P. G. O. 12	332
Cont repetale o Po			Otth a Ports and Golfe di Trente.	109 E
Come malia Somega Romano. Come V		77	Garracco. Gome Venezia P. S. O. 12 P. G. O. 12	33a - aog 8
Cità mel Titola m			Borgo nella Provincia d' Udine, Stato Vengto.	2031 0

E PAESI DI COMMERCIO.

a rimor bi	COMMERCIO.
L O	L 0.
Cannas. Lib. O. 12 307	(Lib. O. 12 S11 -
Castello di Toscana.	Conoseo. [Lab. O. 28 133 6
Casyactra. Come Spagns Lib. O. 12 217	Bergo ledipant nella Lomberdia.
Cirit pore large de Turisi nell'Affrica.	Cotta, Coma Berns Lib. L. 32 1ga 5
Consult. Lib. L. 32 207 i	Copo Isogo del Centros Griggioni.
di Anie-Casel.	C Lib. L.º 3a 196 7
Carrie Boloszase. Lib. O. 12 276-	Cotosts. Come Berlino Lib. L. 3a ara 6
Nello Stato Postalero.	Citik capatale pulls ries sinistra del Resso.
Carrensovo. Coms Venezia P. S. O. 12 332 -	Come Ferrare Lib. O. 12 25g 6
Borpo mal Veneta, Pravincia di Verson.	Coma Rovigo Lib. O. 12 331 8
Carrencero et Ginascenat. Lib. O. 12 399 5	Cità del Persayare unllo State Pertufeire.
Capitale della Signeria di queste nome mai Prin-	Como. Lib. O. 13 315 9
cipato di Lucca.	
Carriera de Spagna Lib. O. 12 217	Cope large di provincia nella Lambordia.
1 P. M. O. 12 510 5	Connecuno. Com: Treviso P. G. O. 10 193 6
Carrano. Come Venezie P. S. O. 12 332 -	Castello fella Morca Trevianta nel Veneto.
P. G. O. 12 209 8	Corenceses, Come Ambergo Lib. O. 12 206 6
Cirtà sella Daluzaia. Carratoma. Come Corfu. Oche +8, 6	Cuté espitale nel Jegno di Donmarca.
Carratoma. Come Corfu. Oche 28. 6	Goard Ocche 28. 6
C (Come Vacasie P. S. O. 12 332 -	liefa dei mar Jonio.
Coma Traviso P. G. O. 12 193	COMPLEDO. Come Mecersta Lib. C. 12 394 6
Città della Macra Trenness, nel Veneto.	Longo mella Stato Pontalicas.
Cravo. Lib. O. 12 275 6 Città Belle State Problem.	Connec. Come Venezia P. M. O. 19 419 5 P. S. O. 12 332-
Course. Lib. O. 12 302 A	P. G. O. 12 209 5
Cità mello Siato Postificia.	Borpo selizent nel Veneto.
Curren. Lib. O. 12 308 1	Concuspus, (La Costa del) Mons 66, 1
Cliff mello Stato Porteficir.	Provinces delle facile al de que del Gango.
Genments o Kametra. C. Lipsie Lib. L.º 32 214 at Cità art Repno di Sessosio.	Corngoio, Coma Milano P. M. O. 8 (15 !! P. S. O. 12 306
	P. G. O. 28 131 1
Lib. O. 30 129-	Eorgo vel Dunio di Modena.
Città di Valtellon colle Lomberdia,	Cousigs, Lib. O. 12 236 -
Centa. Cottia : 67. 8 Impero nell' Asia.	Jede & Italia net mar Mediterranes.
P. M. O. 12 (19 1	Corranneorota Ocche 28. 3
Catoagu. Come Venezia I P. S. O. 12 B32	Cantara I. Botoli 160
P. G. O. 13 200 8	Gith repetale selle Turchin Europea.
Città sel Verete.	COTTANEA. Come Berlino Lib. L. 32 212 6
Cescom. Come Vacenia P. M. O. 12 419 5	Coracs, Coma Barlino Lib. L. 32 212 6
P. G. O. 12 200 8	Cità di Certenna rella Resa Leerna
Roops sells Provinces & Udane , and Veneto.	Corrasona, Come Bolorne Lib. O. 12 276-
CILLAR O CILLY. Comp Victors Pfunt 198, 6	Large selle State Proteffelo.
Cità captale nelle Stivia superiore. Canaoza. Come Maccrata Lib. O. 12 104 6	Carcovas, Come Polonia Lib. L. 32 251 1
Città pelly State Postificio.	Lib. O. 12 3ng 2
Croso. Rotols 15 '2s pari a L 21 '2, gr. renete	Cress. Lab. O. 48 131 7
lude della Turchia antablea nel mas Medderspace.	Lib. O. 3a 122 9
Cremate. Come Vaccale P. M. O. 12 (19 P. S. O. 12 332 5	Chil nelle Previoce di Ledi a Crema in Lean-
Civinian. Come Viocale P. S. O. 12 332 5 P. G. O. 12 2009	Carmona. Lib. O. 12 33 1
Clish del Friedi and Veneta.	Gits Cape leage di Provincia nella Londardo.
Civrzà-Neva. Come Munerata Lib. O. 12 205	Cetwerrectiti. Lib. L.* 3a a14 9
Lango nelle State l'estillete	Cità di Germania nel Regno di Sassocia,
Civrai-Veccus. Lib. O. 12 285 Città nello Stato Passificio.	Dawasco. Rotali 56
Since many seems seems and	Citik capitals fella Sona in Asia.
1 1	

PROSPETTO DELLE PRINCIPALI CITTÀ

L.	O LO
, P. M. O. 12 419	5) FOSSORISONS. Lib. O. 12 304
Dantelo (S.). Com Venuin P. S. O. 12 330	NeW au Docato di Lichino, Stata Fontaficia.
Parse tiel Proti.	Jegno neil Energe.
DARMARCA. Come Amburgo Lib. O. 12 206 Berno nel Settentacon.	6 Fananzanazao, Come Lipsia Lib. L. 32 214 c
Dannes. Lib. L.º 30 225	6 FREEDOPOWTH ML MENO. Lab. L. 32 106 8
Città nella Pennia Polacea.	5 Faurationners area, Open Leb. L. 32 212 6
HOMENO, Come Vanasia P. S. O. 12 332	Cottà nella Marca di Brandomburgo solla rive dell'Oder.
P. G. O. sa 209 Wilson Pitalia self iston.	S Farvarse, Come Lipsia Lab. L.º 32 ma.5 c
Danson, Come Berlino Lib. L." 3x 21x	6 Faura, Coma Alicania Lib. O. 18 105 4
Otth captate dell'Alta Sansala Disturs	Cità dell'Allessagus nella Bariera.
City regitale well' lalenda	Lungo unite State Poetrifese
Descusação, Como Stoakolm Lib. O. 12 534	
Coth sells Funder fruncesi. Sozumusco. Lib, O 12 185	
Citià mell'Unaberia.	Co (Rotali 176. 9
COMMUNICACIÓN COMP LONDO DE LOS LIB. O. 16 220	Citta a Porte di mare nel l'agne di Dapoi sa Pugha.
Language of European. Leb. L. O. 32 211	Gentinger. Rotuli 221.3
Cità il Genatola sel Davato di Berg. Anteca, Cuma Berlino Lab. L.º 32 212	Gith malla Tracia, con Porto salle Stretin des G Dardanetti.
Con di Polora nella Proma.	Gentitie Lib. O. 20 174 ;
Course (S.). Come Manuale Lib. O. 12 294	Gatan. (S.) Lib. L. 32 213 c
wanes. Lib. L. 3n 203	Chti Copo lungo di Gantono mella Sausero.
Città di Prancia nella Westialia. Sanony n Esanony, Como Lepuiz Lilb. L.º 32 014	Gallo (S . Peso forts 169 5
Olta capitaly della Tarangua	Citia della Sousero nicaso al lego de Costanza
(Come Veccuia P. S. O. 12 33a	6 Gano. Come Brusselles Lab. O. 15 213
Lungo nel Veneto, Prancelo d'Uline	6 Gano. Come Brusmilles Lab. O. 15 213 ;
assesso. Come Meserata Lib. O. 12 295	P. M. O. 19 119
Gui nelle Marce d'Anoren. Lib. O. 12 276	P. S. O. 12 3d2 - P. G. O. 12 200 8
Crità melle State Possissio.	Langu and Printi, Sinto Versus,
Otta dell'Inghilteres sulla Contes di Correragiu.	Garone. Lib. O. 19 315 (
ano. Come Ancona Lib. O. 12 303	Gras. Come Lipsia Lib, L." 32 214 (
Zurez. Come Padova P. S. O 12 295	Parte dall' Alicanque nell' Alta Reno. Callia 169. 6
Olta sella Marca Trevincia, Stato Venete.	Impero unita prate ociuntale dell'Assa,
CONS. mella Massa d'Ascona State Pertifice	- Gentein (S.). Gume Mucusin Lib. O. 12 104 (Porte telle State Postelore.
cranes. Lib. O. 12 089	6 Gmann, Lib. O. 12 178 -
Città Capo lucya di Ingaziane nella Sinto Pon	Giostio (S.). Come Masseraja Lds. O. 12 201 6
re. Coma Berimo Lib. L.º 3a ara	6 Peter relle State Pretifiert.
Capitale del Reguo di Fer sull'Affrica. Lab. O. 12 204	GLAVORRE. Come Lepris Lab. L.º 32 214 5 Com municipality cells Suspens
Capitale del Grandecata di Toscana.	Gos. Come Lubona Lib. O. 16 218
P. M. O 19 (19)	Gonnesson, Come Stockolm
P. G. O. 12 200	B Otta delis Suna nella Westropolisa.
Poets and Pilicas.	Common on a S Abassi
Cott. Lib. O. 15 3o3	Otth self Aus.
FORTIBRE POLI. Lib. O. 12 305	5 Gentera. Come Visnan Pfant 1:28 6
Person Porfe nelle State Presidicia.	Cath nells Cornicis.

E PAESI DI COMMERCIO.

L O. 1	0
Gostiso, Come Orig Lib, O. 12 034 2 Limenco, Come Berlino Lib, L. 33 21	2 6
Lango mil Noverese , State Sanfo Città nei Parri Stani.	11
Gracisca, Come Vienna Pfaul 178, 6 Livry, Come Vienna Pfoul 178, 6 Cita cell fault, contain apprison.	1 1
Geomes Hars. Come Liprie Lab. L. 30 214 9 1 Pesc de etità Lib O. 12 23	2 9
Cità di Sassona nelli Mania. Contrattata. Conne Reggio Lila. O. 12 308 : Criti in Francia.	10 6
Conta nel Docato di Parret. Lib., D. 12 200 5 Cata della Missa mil centre della Communa.	4 9
Dete und Umbeing Stein Pentiftein. Lieb. O. 16 21	8 4
Grouns, Come Gellipoli Rotoli on 3 Capute di Reger di Pertapite. Lib. L. 33 25	23
Hanau Come Frene forteul Meng Lib. L. 32 106 8 Pano delle finale corpes.	1 1
Crits and Circula dell'Alia Broc. Lib. O. 12 206 6 Page room for la Prioris ed d Sens finds.	6
Città nelli Sanaci la Inficient. P. S. O. 12 (20	
Heunen (S.), ovieto herovat. Come Li- shona Lib. O 16 018 4 Cupt a Parte del Oncata di Toscana.	7 9
Firsts stell Germo versus sill subsecrators del tip-	
Hourstree. Come Lipsia Lib, L. 32 214 Q Cata Cape large de Portuna nella Londonfie.	33 6
Cita min Presis. Lib. O. 16 25	20 5
Holarens, Come Ambargo Lib. O 12 ap6 6 Cata captale del Regen d'Inglatura. Paras della Grossola menar al Belinea. Longues in Captus (S.). Lib. O. 12 30	3
Lib. O. 12 278 3 Peac note Store Postificio. Gitt selle Stere Postificio. Lib. O. 12 278 3 Peac note Moscrate Lib. O. 12 25	91 6
Tavy O. 12 Call relie State Penndere.	" "
Begen Stifften ber un Kerrepu. O. 16 Lebanya. Lib. O. 16 on Gopt desput di Cantene units Svimena finnene.	12 -
P. M. O. 8 (55 5 Lossers, Come Lipcia. Lib. L. 32 5	16 9
INTRA. Come Milano P. S. O. 12 306 - Ona nelle Pessia. P. G. O. 68 131 1 Lunces. Lib. L. 30 21	07 1
Borgo and Alto Noverco , State Serdo. Capitale falla Vagra nel Garcelo della Bassa Sassessa.	
Intanca. Come Londin Lib. O. 16 220 5 Lucca. Lib. O. 12 20 16 Lucca. Come London Religion della Come determination of Section 11 December 12 20 17 December 12 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	79 2
P. M. O. 10 419 5 Lucrena. Come Amburgo Lib. O. 12. 20	6 6
	72 1
Page 2rd Citheria Bhase. Con. d. Sucre. arth. Gillery.	311
Issue. Come Mileno Lib. O. 12 306 - Luxususus. Lib. L. 30 2.	05 7
Come Atolo Lib. O. 30 114 8 Microsca. Lib. O. 12 2:	94 6
	02 7
Cità nella Prosini	12 4
Cità mile State Pendirie, Cità mplish della Sprgui.	1.1
Komesenca, Come Berline Lab. L. 30 012 6 Magnereso, Lib. O. 16 2 Cità nelle Presse succisie.	oa te
P. M. O. 12 1610 5 Mazonta e Minoma. Lib. O. 12 2	3\$ 6.
Latziana. Como Veneria P. S. O. 12 332 - holo da Veneria o apparament alla Syapoa. P. G. O. 10 200 S Malatan. Come Callent Sayros 230 g	
Pante delle State Venete nel Presti. Pante della Pennela di que del Gange en Asia.	JJ
Seeps sella Combacito.	17 4
	19 7
Linci. Com: Berlino. Lib. L. 32 1012 6 Mach. (S.) Com: Amsterdam Lib. O. 10 20	4-
Comb de Francia , porta la un'tieta dell'Oceanna Lutta. Come Stockolm Lib. O. 12 234 o Maura. Come Messina Lib. O. 12 36	
Cristale delle Flusire frances. Such &d Medigenzaco fin P Africa u la Sicila	W
1 1 1	1.0

PROSPETTO	DELL	E PHINGIPALI CITTÀ	
	L C	1	. C
Marrova. (Lib. O. 12 (Lib. O. 16	317 -		19
Catta Copo Isopo da Previntia nale Sombardia. Manera Come Majorica Edb. O. 12	335	Monea. 1ab. O. 32 22	12 1:
Citta mantinas nell'Sada de Mironia. Masocco.		Cours Brancia Lab O. 42 31	13 1
Cettà meti" Affrica, antica espitata del Tegno della altros muset.	ш	Borgo di Valiellous in hambredas.	3 4
Massecta, Come Telono Lib, O in	17'0	Crita nelli Lumillina, State Seeds.	3.5
Masas in Casaara. Lib. O. 12 Cath e Dunain de Trocara.	11.1	Vanto Imperentic starts of relf Propps a nell'Assa.	\$7
Magas and Paraster. Lib O' 12 Lungs and Vissen.	176-	Magaz. Coma Vincaia P. S. O. au 33	9 4
Maritim strat. Saying 35th 7 Cath dell'Asia solle code del Commandet. Maritim a Come Marciala Lib. O. 12		Museu. Lib O 42 23	8
Cast live relia State Fentaless. Mx44 Come Pussa Lib. O. 28	131	Nances. Came Amsterdam Lib O. 12 20	×4 -
Party ofta Lombarda Minness, Coma Marcrita Ads. O. 12	204	Assess. Come Amelerdam Lab O. 12 20	4-
Pare selle Mate Pastúrle. Mesest, Guare Brillian Lib L.* 32	212	3 (July O. 19 3)	
Massing, Come Spagne Life, O. 43	1.1	Capitals del Regno delle atesso nome.	4
Спакторы бей Хаота Брарта тей Ансента астісова. Мампиа, Рассено, е пита la Sectara. L. O. 12	325	Parse arlio State Posbline. Nazasaungo. Come Lipsia Lib. L.: 32 21	4
Marma, Cope Padava & Lib. sotish as		Capitali nel Neumburgo-Letta nella Sessoria no- provere.	
Lucyo tacas a Visirus.		Negropeoetz. Botoli 187. 7	1
Millano. P. M. O. 8 P. S. O. 41 P. G. O. 28	5n6 -	Catte nella Scinera, metale del Progresso.	22
Capitala delle Promuna di Embandia nel Legan Landondo-Veneta.	131	Capitale della Custra dello atrase motet. Nominazzo Lib. O 12 21	4
Mittest Come Lohan Lib. L. 33 Gib optic all Durate de Corlanda and Balters	242	Cattà nella Basses.	6
MINAMORIA. Corae Milano P. S. O 12	\$25 306 -	Processe della Scanleraria. Navana. Lib. O. 12 30	11
MITWAYDA. Come Lipsia Lab. L. 33	131	Cwa nel Premente	ж.
Catta del Bepto di Sassonia nel Corcelo di Monta. Mona u Mona. Muntata di 40 Taka na 76 3		OLANGA Come Busselles Lab 243, 2, 20	3
MODALA. Lab. O. 12	293	Priving a sella Gressaga manner.	
One captile del Durato dello atras norm. Manaco, Como Angesta Pfant also d	ш	Learn nelle Levelline, Stato Sardo.	1
Gità ciplida del fegos è Resert. Munoavio. Come Marerata Lib. O. 12 Lenes relle Siste Pontrissa.	294	Lauge nella State Port-Seat	38
Montiero, Come Macerala Lib, O. 12	194	Oaya. Luk. O. 28 12 Luk. O. 28 12	3
Monteciplo, Lib O 12 Leego press Verrus, ad Vents.	314	Osino, Girme Maccials Lab. O. 12 ag	4
MONTE COME COME Macerate Lab O. 12	205	Orrana, Geme Brilino Lib. L. 32 21	2
Moste Fano. 1 Paul nelle Sins Pretricus.		Panora. P. G. O. 12 20 P. S. O. 12 20	5
MONTA MACCIONS. Lib. O. 12	294	Cità Capo Itogo di Promeca nello State Veneta. Panton. Lab. O. 16 20	и.
Parm rella Sino Puotdico.		Capitale del Segno di Prantia.	1

	-	-			
7	L	이		Ŀ	0
Parsa. Lab. O. 12	200	ᇻ	Buan. 1.10 O. 12	226	R
Capale del Decale della steur nome.	903	'n	Cità mili Drivana	11	
Lab, Commercials	251	2	Raymease. Lili L. 32	176	2
Pareassa Come Amburga Lib. O. 12	206	6	Corte and Regard of Bardors advants and Dannible.		I.i
Gith fills Mores wills Torothic recoper-		A	Raminam, Lib. O 12	287	5
Pavis. § I.ib. O. 12 1 I.ib. O. 28	313	6	Coth mells State Posithin. Braanary, Coma Murceata, Lub. O. 19	294	a
Citta Copa lenga di Promonia anlle Lemboria	1,03	Ior	Gille melle State Pentificie.	254	ľ
Pelging. S. P. S. O. 12	188	6	Resero. Lib. O. 12	328	
(P. G. O. 12	194	-1	Citta mile State Medcaner.		П
Borgo del Tirola meridianale.	10.3	-1	Bayer, Come Cairs Mina 168. 1		
Precess. Lib. O. 12 Castello nell' Umbrin, State President.	305	8	Com mile Lyrnin, Japon Bane.		
Presse. Come Lapses Lib f. " No	2.4	J	Bras. L.b. L. 32	239	9
Impero nell' Asia.	17.7	7	Cellà reposale dalle Llerene.	1 1	ľ
Praisia. Lib. O. 12	281	G	Round. Lib O. 12	289	6
Cetta milio State Protefero.	1	- 1	Coma melle State Partificie.		ı,
Pesaso. Caree Annous Lab. O 12 City nell Valida, State Postdore.	323	-1	Resco. Como Impla. Lab. O. 12 Parer tello State Funtifico.	298	3
Personale Curre Angele Propiles.	303	_}	Biray Transpare, Come Ferraca Ltb. O. 12	289	6
Person dell'Umbras, State Postellen	300	٦,	Castelle salte Suto Poetifiero.	1	п
Piasavas. Coma Birgamo Lib O. 19	329	78	Riva. Lib. O. 12	323	Н
Cata is fortense to lie State Paraneggings.	1		Sorge Ari Tiroln republicade.	22.5	м
Pisson, Came Majarala Lib. O. 12 Pena nello Siale Pontificio	294	6	Rocarda Coma Amstardino Lib. O. 12 Cata di Petinia mila Giornighi.	224	н
Prerio acio State Proteficio Lab. O. 12	242	d	Burn. Ratali 14 %	1	П
Gita republi dell' innere de tunia.	1.45	-1	Sails del many Scarpento in Ama-		ы
/ P. M. O. 19	419	5	Ross. Coms Maserata Lib. O. 12	291	6
Paracente. Como Vanagin P. S. O. 12	331	-1	Capitale della Stato Postalicio.		Ы
(P. G. O 12	339	8	Rosrast. Lib. O. 18	195	14
Parm tell' latra n (Const Venesia P. S. O. 12	332	ı	Cata art Burato & Mrklemburg trelas al Bultico. [Come Burling Lab L. 32	212	4
Parceston Come Travers P. G. O. 12		6	Rattisma Come Amstardam Lib. O. 12	224	تـا
Pacer mil Filiali, State Vinite.	L'A	- 5	Citis nell' Olanda.	1	П
Patama. Lib L 4 3a	251	4	Ravasana, Corne Vieuna Pfunt 178. 6		
Regno in Encept suggeths alta houds. Parmiculary. Big. 68, 1	11	3	Gath ratio Valle Laguerra e Confine 61 Tirola		М
Patentrary. Bis, 68, 1 Cità delle Indie micanti solla custa del Gon-	11	- 6	Italiano. / P. M. O. 12	419	4
mandel.		- 6	Boynam, Coma Ventaia P. S. O. 12	334	ш
Dann Come Vanezia P S. O. 12		-1	P. G. O. 12	209	8
	193	6	, Cutoffe in Jahra		П
Parce del Escoli nella Stato Vaneta,	6	1	Rovica, Came Viniain P. S. O. 12	33a 209	F
Paintenant Coms Venerit P. S. O. 12 Come Tiarisa P G. O. 12	100	刁	Citta Capa Inogo del Polesine aglio Stato Vanato.	200	۱°
Piece del Frigit nel Verste.	.99	7	, P. M. O. 8	425	5
Pastassaso. Come Lisbon: Lib. U. 16	218	4	Russia, Come Milana P. S. O. 12	326	-
Regar socidentals d'Europu.	k I	Ŧ	P. G. O. 28	131	
P. M. O. 12	119	5	Passe nella Lomberdia	268	١.
Роктоставко. Соны Узивана Р. S. О. 12 Гр. G. О. 12	033	8	Rettal. Lib. Communicials	273	2
Costello nel Printy State Venetes	9	1	Impere of Europe.	177	1
(P. M. O. 12	619	5	Coma Vantalia P. S. O. 12	332	8
Pastare. Cama Vancua P S. O. 12				193	6
P. G. O. 12	209	81	Luogo del Prinil nel Vettite.	L.,	8
Passe, Comm Visuon Pfant 178, 6	11	1	Sana, Goma S, Gallo pesa laggiaro	309	٩
Out croixie della Bonnia. Pfant 178. 6		- 1	Setzh. Lab. O. 12	339	8
n t Cama Vinasia P. S. O. 12	335	-4	Cutcle 1:1 Freezage in Loubardia.	-3	Ĭ
Comn Tierito P G. O. 12	200	8	Salomeo C. Smillio Loza D 4ma neche 1713. 6		ı
Piece nel Tremann, Suti Vinito.	11.71	- 1	Città capitali della Marodonia nella Turchia l'umpra.	L.J	
Patrina. Lib. L. 30 Segre d'Essepa.	210	4	Sampton. Coma Burcellana fab. O. 12	294	31
in parties at Timeler		ı	hole del mue Meditermesa.	- 1	1

PROSPETTO DELLE PRINCIPALI CITTÀ

TROSPETTO		PRINCIPALI CITTÀ
	L. O	. L. O.
Cultile self Univers. State Protesto.	294 6	Tolthurbe. Coma Maccrota Lils. O. 12 294 6
aviguane. Lib. O. 12	191	P. M. O 12 419 5
Gità nel Permote.	308	TOLINEARO. COMO VANAMIN P. S. O. 12 333 - P. G. O. 12 209 8
Parer tel Bacato di Kodena.	11	Sorge veluper, net Variation
Lib. L. (n	210 9	Citie della Francia pella Provinta.
Cità Cepe Inogo di Canton nella Sussera.	206 6	Tolora, Come Patarburgo Lib. O. 12 257 1 Netropoli della languadrea.
hole fell Arrigelega.		Towar. Coms Sungagin Lib. O. 12 297 -
Citta mill'Albania, Pegno de Dalmada.	Ш	Tonico. Lib. O. 12 271 -
Prose net? Olanda.	300 -	Cota rapatele del Pegos di Saedegar nel Formonte. Terrena Coma Bornallogo Lab. O. 13 245 3
Stant 26 Court Come Maternto Lib. O. 12 Page relly State Postificia,	294 6	Tours, Come Paris: Lib O. 16 204 3
Severano (S.). Coma Materiala Lib. O. 14	294 6	Cata di Francia solla riva ginistra della Lorra,
Contribe sedie State Postificie. Lib. O. 12	3n7 7	Tarra Coma Mucarata Lib. O. 12 294 6 Pares sello Sinto Pontalcio.
Cantaro : Rotoli inn Lola (il Melapraneo mula al lugui di Sapoli.		Teanyo, Coma Vicana Pfust 178. 6
Dividing Lib. O. 12	≥97 —	Tarvicum. Lib. O. 3n 124 4
Cita nett Cirbun, Stato Fortilido.	211 6	Taruo, Corta Padera P. G. O. 12 193 6
Città nella Spagna. Santuriore, Comi Amburgo Lab. O. 12	306 6	Cittle Cope leage to Provious sel Vendo
Ducate appartencels alla Danisancea.	450	Tanara. Coma Vianna Pfunt 178. 6
Cotta della Territor Asiston rella Natolia.	3	Cath i Poste ndl'istra. Tarroti ni Barasasa. Rotoli 198, 3
Cannaso. Lab. O. 3o Cano luiga di Provinca salla Combanion.	125	Cita & Allinea melle Debante.
Stang. Lib. O. 12	217 4	Tuxur, Rutala di Comm. 199, 5 Githeap, di un fiegos della stesso nome nell'Afforca.
Repai poda nel mesospioros occidentale dell'Europa. Syavinya, Coma S. Gallo Penn fanta	2cg 8	Uning, Come Vanezia P. M. O. 12 419 5 P. S. O. 12 332-
Capitals della Germania Prosessora-		P. G. O. 12 200 8
STOTAGAM, Coma Bergume Lib. O. 12	307 7	Cità Cape Inogo di Provincia nel Vinein. Unua, Carra Barling Lib, L. 32 212 6
Cita cuptola del Ergos di Srezza. Strannouvan. Coma Lubana Lib. L.º 32	207	Ont nel Repro de Vagenberge. Uncarette. Come Vatnas - Pfent 158 6
Gità rella Ponecana melias.	10.1	Pagno d' Estopa messo al Danabos.
STITTEMB. P. S. O 12 P. G. O. 12	202 (Umman. Corns Gabbao Lib O. 12 299 5 Forse sell Coloni, State Postilicie.
Capitale del Pepro di Valimberga Stainane, Coma Bordinana Lib O. 16		Uasino. Lib. O. 12 309 4
Purer dell' America nella Terra France.		Valenciannes. Come Besline Lib. L. 32 212 6
Bretta. Lili. L.º 32 Begin settentrurale dell'Europa.	236 2	Citii copiide dell'Antrona Sencese stoute mila Schola nei Pagel Band.
Fances. Coma Verasis P. G. O. 12	209 8	Vaterra. Gone Alavata Lib. O. ta 253 :
	311 6	/ P. M. O. 18 (19 5
Cons nells Column Napals Rot. 33 1/2 R. 112 2		Value. Come Vanezia P. S. O. 12 332 P. G. O. 12 2003 8
Tamasona. Coma Spogna , Lab. O. 12	217 4	Paret AAT7 labria.
Citte di Spagna nella Catalogna. Lib. O. 12	217 4	Valla zella Bergomaca := Lobberba. O. 12 31.4 3
Sola Cagnija.	3.3	Valuessa, Coma Alicaola
Lib. O. 32	117 24	Parts degle System offit surgeste shet Nodasta.
Centure della Sennen configurate cella Lombardin. Life O. 30	191 3	Varvazione, Coma Venazia P. M. O. 12 410 5
Brego di Valicilina ce Lembaghia.		Pares sel Front. P. G. O 13 209 8

0.11001.21	COMMERCIO.
. L. O	L C
VIIILO. Gome Valieria { Lib. O. 12 377 118	Vire ві Тіблії- (ComiVe- P. M. O. 12 (19 P. S. O. 12 306 - meili (P. G. O. 12 209)
Catella nella Stala Permonicus. Varatura: Cita espetala dalla tiolerna. 4 P. M. O. 12 419	Vivo (S) no. Marriewo. Lab. O 12 305
Venezii. P. S. O. 12 332 = P. G. O. 12 200	Winney Come Luchiu Lib. L. 32 24x
Capitale dalle Persantie Varrie mei Repro Lom- banio-Venein-	Wissen. Lib. O 18 195 GBs del Darate de Mecklemberge.
Yesora. P. S. O. 12 300 -	
Città Capo Impe di Ferrincia nel Venetro. VEVAY. Lib. L.* 32 178 = Città relenge nel Contene di Yasal.	West 1111 100. Come Lipsia Lib. L. 32 214
Vicenti. P. S. O. 12 295 P. G. O. 12 205	Vernite. L. L. 32 168 Coll arigners nel Cantonn de Vand.
Gith Cape loogs in Freeinga and Veneto. P. M. O. 12 414 Viriatus. Gome Ventain P. S. O. 12 335 =	Zavre, Come Cuefii D. (no Occho 78. 6
Vinitat. Come Venisis P. S. O. 12 332 = Borgo nel Frisli. P. G. O 12 209 Vitya. Pfunt 128. 6	ZIII. Lih. O. 19 174 8 Cini capitala dalla Dalmania. Zerivia, Come Lippin Lib. L.* 32 215
Cità capitala fall'impres d'Austra. , P. M. O. 8 425	Geth shell Alta Lugaria and Ragno di Samonia.
Vicevino, Gome Milano P. S. O. 12 306 - Gith mile State del Personne P. G. O. 28 131	Zarreo. Lib. O. 18 100
Viscanti Ierau (S.). Come Vo- P. M. O. 18 419 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5 Cirk Cupe lunge de Custone es la Secures. Zotzaco: Genec Zotigo Lib. O. 18 190 Barro della Costes de Fuden selle Systema.

PARTE SECONDA

RAGGUAGLI

COME IN METRI E BRACCIA PURE DI MILANO.

DEI PESI E MISURE DELLE PRINCIPALI CITTÀ E PAESI DI COMMERCIO

BIDOTTI IN LIBBRE GROSSE E SOTTILI DI MILANO

BAGGUAGLI DEI PESI E MISURE DELLE PRINCIPALI CITTÀ E PAESI DI COMMERCIO 12

				LIBBRE	D	I MIL/	NO		KA	TENOMINATIONS	124	CCIA	
LUOGO		PE50		SOTTILI		GRO	SSE	- 1	MISURA	NA.	1	221	META
				Lib. 0. D G.	95 ⁶⁸	Lib. 0. 1	G.	15**	Σ	DENC	MIL	2231	
Azezesta	15hpt	100 000	16	130 7 4 10	4	59 23		4			П		
Annurro (n yetek	100 =	12	98 3 2	13	42 3	2 -	13	ı				
Acaturgo	Abbre	lou =		140 9 20 15	0		m 15	9			ш		
Aguste		100 =	12	94 4 9 19	2	46 11	910	3			ı		
Acra	-	101 2	16	141 10 13 8	16	64 6 1		16			ш		
Assix (L')	-	100 8		159 10 13 8	16	64 61		16	- 1		1		
Arx	-	180 H	16	1/29 10 13 8	16	64 61	3 8	16	- 1		1		
An (L)		100 +	13	125 8 3 12	9		3'17	- 9	190	ellen	114	カ	68 313
Az-a		100 n	12	101 9 8 7	12		3 7	17	100	hesoma	107	74	64 200
ALAE2 ALSE		140 n	16	149 10 13 8	18	64 6 1		16			1		
4131	-	100 n	16	149 10 13 8	16	64 6 :	3 8	16	- 1		1		
ATRONA }			12	97 2	4	39:14 -	5 (3	- 31	- 1		ш		
Аксиняз		100 gross	12		23			23	- 1		ı		
Armen		100 0004		149 11 2 -							1		
ALEMA 202FTT2		100 #		149 11 2 -			7 =				9		
ALEMATORIZ	:	100 2	12	11211 914	22		9 14	22					
Argeni		100 346		144 2 10 15	21	61 22 1		21	- 1		0		
SECRETOR ALGOREM		100 pror		192 3 112		52 11	8					li	
	:	100 2		105 6 21	7	44 20 2	13	7	100	mag	100	14.	118 605
ALICANTE }	b	100 1		156 9 4 20	16		1 20	16		-	. 23	"	110 000
A1189200GO		100 fills	34	142 9 12 2	14	61 51	7 2	1.6					
Asciorai		100 0000	18	149 10 13 8	10	64 61	3 8	16	- 1				
Антиноо		100 #			В		9 6		100		96	135	52 62
Аниен		100 :		148 2 9 6	10	60 20	3 4	15	- 1		110	1	.,
AMITERUAN		100	19	1/9 11 2~	н		2	-1	100	25	114	1/2	68 313
Ancons		100 p		1/9 11 2~ 101 L 3 19	12	43 8	3'19	15	100	be mere.	111	1/2	66 400
Annual (S.)		100 .		102 2 1 19	- 31	43 22 1	1 19	5				l' l	
A2000##		100 settili	13	73 2	- 4	30:4 -	-	4	- 1				
		100 gross	13	145 11 5 13	23	62 15		23			ш		
Sycens	75	100 enre	16	149 10 13 8	16	64 61		16					- 7
Ансопейни		100 #	18	149 10 13 8	16	64 61	3 8	16					
Анчаненон Амиому, Seta (100 kgl		142 9 2 2	14	61 51	2 2	14]	- 1				
Per crita d		100 one		138 9 15 12	12	59 (3)		12	- 1				
Anno Cana	*	160 b		128 9 92 4	20	55 5 2		30	- 1			ш	1
Azvana		100 a		122 8 21	12	52 11 2		12	!		c	, I	69 352
V2NO	: 1	100 ener	1.3	146 2 15 15	21	44 15 -	112		001	HERC	116	711	09/359
ZOREGE NI	- 1	100 leni	13	143 8 - 21	15	61 16-	12	13	- 1		ш	- 1	
ANGUAY	311	100 1100		105 6 21 -	19	45 62		13	- 1			- 1	1
An o		100 has			5	62 13 11		- 6	المما) rancia	99	i.,	50 402
Ageureano		100 stoc		145 9 18 7	16	53 2 1	1.3	ıĞ	-77		33	In	-Blana
Weizerro (S.)	131	100 anog	1.3	100 11 12 14	10	44 27 11		10	- 1				
la co		100 1		100 5 31 91	3	43 12	14	34	10		118		70 2111
LIOEFFI		100 2			5	45 12 3		- 8"	7			"	, , , , , ,
RGENTINES		100 8		106 - 0 7	7	56 -	2 3	- 3	- 3	1		- 1	
ALGRATON		100 20		150 9 0-	24	64 15		.1	- 12			м	
i Stemo	1	Igo a		105 8 17 2	10	45 8 1	2 2	10	-)			ш	
130.83		100 7		140 10 13 8	16	65 6 .	8	idl				- 1	
Non I		ilmos 001		100		100	3	-31				п	
		100 poue		100	-!	100	See.	-4				-1	1
inte		100 0405	16	131 5 3 21	15	56 9	3 21	15				- 1	1
ASCOZA .	9	100 1	12	98 3 10 -	4	42 3 10	-	4				- 1	
Aroto 1		100 willib	13	103 8 3 7	21	44 12 3	3 3	2				-1	
1000		TOO grosse	12	148 11 4 2	1.5	63 23 :	12	18				- 1	

	1				LIBBRI	E D	I MIL	4	3000215150003						
LUOGO		PESO		- 8	OTTIL		GI	1055	E	MISURA	38186		CCIA	ME	7'R
				LO.	O. B. G.	25**	Le. O.	D. 6	70**	z	DEN	-	20.00		
Auta	Hibre	100 bet	32	99	5 10-		42 19	10		Г		Г			
ASTRICAN		100 sace		124	11 18	16	53 9	11/11	16		i I		1 1	ш	
Austrion		100 0	12	130	8 6 5	7	56	8 1	5 -	1					
Augrera		100 2		149		-	64 7	2-	1-	100	ellon	08	2.	58	808
Ачило	1	100 pes	12	92	1 12 8	4	39 14		- 4			3"	24		
ATZINO	1	100 settil	1 12	99 45	2	4	30 14	5 .:	4						
Banta	1 : 1	Too peed	112	02	3 12 2	32	30 15			1		E			
Becauchallo	1 :	100 4		110		8	47 14	6 11		1		E			
Decora	1 :	100 +		149		-1	631 2	7	1 –			ĺ		. 1	
BANAEAGA	1 :	100 6	12			_	64 2	11-	1-						
BARCTLLORA	1 .	100 4	12		3 8 17	2	52 11	8 1	1 5	100	DEM.	ofià	12.	159	716
Basilea	. :	100 =	16	149	2 17 3	16	64 6	13 1	16		husecia	92	1/2	55	799
Визнао	3 :	100 tree	1.9	1.58	3 3 2	13	03 23	14 13		1		1			
Bassona	1 "	100 late	39	155	6 12	2	66.23	6 1	1 5	Ι.					
BATANIA		100 100		172	1 9 3	21	25 25	0 3	21						
BAYESBA		100 0	39	151	4 8 -	-	73 19	83-	- 1	160	au a. carte	gp	470	50	199
BALGIO	EHOTE	100 0	10	366	1	-	131 4		- 1			30	"	"5	.00
Ballino	1 lbboe	100 polici		92 58	112 8	4	3g 4 G± 01	12 1	4						
Вхакачьо	1	100 950	19		9 4 20	16	64 00 67 5	211-	4						
Ванцамо	1	100 084	10	99	6 2 19 8 14 23	9	49 18 10G 18	9 19	9	100	be, da falsa	89	A		100
Bracks	9 :	100 4		148	3 9 6	G	63 14			100	br. merc	110	4.	03	900
Brauso		100 leti		126	9 15.15	21	61 22			100	den	112	1.	0.0	125
Bonna	1 :	100 80		150	3 2 2	10	68 7				braces	92	71	23	123
Busya	1 1	100, 819		144	- 19 13	110	G1 00	1013		100		1 27	3.	56	799
Bicaso	1:	190 4	16	149	16 5		63 24	18		100		- 43	10		210
Вососая	1:	100 4	100	1,45	0 6 16	7	42 14	6	7 8		be, more,	122	74		439
Вотимо	1.5	100 4	1	49	8-14	92	63 4			100	percen	3	7.		808
BOXCETTO	1.0	100 latti	100	123	8 21	15	6, 16			ľ	U.M.	100	711	20	000
BOSHALL	100	100 000		149	- 16 5	7	63 of			1	I .				
Вазяно	1:	100 000			11 19 6	18	40.19				1				
Bannear	11.0	100 #		146		16	155 6			ı	1				
Beauty	100	100 4	116	140	2 13 5	10	60 2								
Begus	1:	103 4	12	148	2 9 6	G	G3 1.4		1 6	100	rites	oG	3/4	57	Gao
Виненцо	1 -	100 6	19		3 22 17	7	42 15					151		1	
Вациена	1 -	100 #	19	98	1 23 13	11	ás 1	03 1			br. purro br. seta	113	70	62	-f00
BACKLAVIA		100 #	12	120	3 8 17	7	50 11	8 1	1 2	100	ellen	93	7.	55	393
BUSSONALLA		100 #	19		10 6 16	8	42.14	6 14	8 B	1		× 1			
Верат	5 .	100 a	1.9		8 - 14	22	6 4	-10		100	busens	94	"7.	56	623
Baloks		100 lett	3-	443	0.15 15	21	61 92	15 1.	5 21	1		111			
Buchrwick		100 w	3-2	142	9 17 0	1.6	61 5	17	0 14	100	dlei	125	'h	57	000
Barassuzes	26	100 No	12	142	2-17	7	Gu oG	- 10				163	100	67	556
Висполти	10	Log lott			9 17 2	1.5	61 5	13 19		1	1	L i		1 1	
Banisca	26	100, n	39	131	0 7 19	- 5	56 7	3 19	ə 5						
Cance	11.2	100 800		140	9 20 15	27.4	6a g	20 11	201	100	*arre	149	7.	81	797
Canonz	1 :	100 pres		158	1 17 8	4	67 21 39 14	12 1	6	Ι.	f	Ľ		ΙÏ	
Cagai	1 :	100 900		1.27	0 12 12		44 15		1 3						
Саменно	4.1	100 000	110	1:04	0 13 17	7	44 15		3						
- Lengto			1.3	104	W 13 7	7				,					

				1	_	LIB	BRE	D	IM	ILA	NO		RA	acotzysinos	TARA	ocu	
FROCO		PE:	60	- 1	. 5	OT	IL!			GRO	SE	- 1	MISURA	N.			METR
					Lih.	o. r	G.	25**	Lb	0. D	G.	25***	M	0420	MIL	RESS	
Санто Маши	libûre		est li gross	12	92	2 -	- 8	4		14		4					
Canada	1 :		Stock	13	1/10	0 2	6 15	9		9 31		7			1		
Candia	1 .	100		10	105	4 8		1	41	20 2	1	- 3					
Granzaro		100	pottale grosse	13	Too Too			-	100		-						
Caro-n'-larete	, n	100	solitile gerne	15	90	2 -	5 13	63	Ga	14-	13	1 03				В	
Canas con		100	solids gives	13		0 -		33	62	14 7	13	13			Ш	П	
Granian	- 20	100		13	09	6	19	9	42	18 :	19		100	lunces	104	-	61 906
Canada		100		15	1.10	92	양행	9		9 34		9					
CHARL BOLO- 4	1 "	100	lotte				4 4		63	9 1	114	10					
CHARL RETO-	-		6966				6 16	8		14 4	16	8				П	1
Casterneovo di			grosse gross	19	93 158	1 1	8	G		21 15	8	6					7
GRÉGRES E		100			102		1 9	5		23		5			Ш	П	
Carrago (n n	100	once autzi	15	472	2	5 13	33	30	92	-	943				П	
Cereoa :	3	Too	BARRY BARRY	10	92	2 -	-	4	34	14 -		4 6	Ц		1	П	
Gerro	1 3		COLE		111	100	8 10	3	27	12 8	1,3	°				v	
CHATIA	1 .	100		12	Tot	3.1	4	30	3	1111	3	2.0	- 1			U I	
CESTRA		100	- 1	15	99	3 2	112	7		15 20			- 1			0.1	
CHEMBITE	-		lottl	35	142	91	7 2	14	61	5 17	1 3	14	- 1			0	
Спычкэзы	77	100	60000 #	30	237	2 1	19	12	191	18 16	19	17	100	beneesa. bes aeta	88	70 71	50 710
Спосов	я	100	social grown	15	145		513	23		15 3		23	1			Ĥ	
CHERN O CHER	1	100	ground.	10	145	0 -	3 13	23	61	15 5	13	03	1			П	
CHEEK O CHEY			hiii	31	171	4	B -		78	5 8	-	-			1 1		
Cincoli	n cultine		seet secke	138	103	2 -	2 1	3		2 -		31	100			. 1	
	bliker		451200	73	93	3 -		3	30	.3	۲	- 21	100	pice	110	73	67 105
CHIDALE	To the last		\$T/WC	10	1.35	μÎ.	5 13	2.3	62	3		23					
Creek Nova			6700	10	ing	10.1	1 17	2	44	15 -	19	2			(
Связь Удосны		100	20		107	1	5 -,	-		05 3		-1			1 1		
Cococro	-	100	26	13	98	2 :	8 9	3	\$a	3 8	9		100	biaccia	100	-	59 500
Coma	1	100	inti	28	159	8 1			98	7 5	17	19	- 1				
Собохн	1 2	100	1003	33	165	0	5 15	3.1	60	00 15	5 . 5	10	100	allen	06	3,0	59 520
Сомассию	1 2	100	2		92		2 2	23	30	15 12	. 0	2.3		*******	300	10	A 020
Соно		100	-					- 6	41	15 .	18:15		100	litrocla	100		59 50c
- 20710	19	100	20	28	641	5	3 19	5	103	19 :	19	- 2			1		1
Сознаните	tabusi	100	stee	13	158	10	2 8	6	Go	21 12	8	6					
Corrasery	146941	100	7.1		103	7 1	3	21	41	9 6	3	23	υJ		U.	ш	
Coarà	16 hge necho	100		13	148	2	9 9	. 6	01	14 3	6	15	100	raics	107	7.	63 705
Convarpo	ld/lee	100		13	200	2 1	9 9	13	44	15 -	9	'3	ш				
	22		401112	13	92		12	3	30	14	12	- 2	п				
COLMEG		100		10	123		5 13	23		15. 3		-3	- 1			ш	

				-		LIB	BRI	Z D	I M	IL.	ANC		Y.	Chominazione		CCIA		
LUOGO		PE	so	Į	-	SOT	ELLI			GR	OSSE	:	MISURA	61.95				TRI
					Lib.	0. 1	G.	15"	Là	0.	D G.	25***	77	DENG	HILL	JA RSI		
Cessagio §	n/IGs	100	emne	12	Inc		-[-[100	_	П	_	П		П		П	٠,
Coorica	BLADOS					70		-	55	-0	3	21	ı					
	libbre		despecie	13	29	8 .	1 4		66	16	0 4		mo	picha			66	Gent
COSTANTINOSOLE	caniare		rotek	100	133	3 1	6 4	20	65	10	6 4	30	1111	Pictis			1	794
Состанел		100	letts	32	146	9 13	5 15	21	61	22 1	5 15		100	sing	116	7	69	1025
Corner		100		32	144	2 1	5 15				5 15	21			ш.			
Comonos Cordonia		100		129	110	10 2	916	8	47	៕	6 16	8					1	
L/2ADDV12		100				7 1					5 22			braccia	اا	4	64	1250
Casawa		100	ance.	18	.33	3	3 2	13	92	12	2 9	15	100	STREETS	1112	71	14	1330
1		100	1			2 11	5 3	9	107	6	3 3	0			l i		ш	
Сикмона		100				11 19		18	40	101	0 6	18	100	preli	Bı	72	48	3106
Сагинтистаци		100	Juil)	32	142	91	2 2	14	61	511	2 2	14				·~	l i	
Danteir (S.) §			estuli	12	92	2 -		23	39		áΗ	- 4			1		ш	
	26		рине			н .		23	G ₂	15	5 13	23			١.		L	
Дамияанса О			ease			2		6	0.3	14	6 22		100	ellen	105	7.		Boto
Dantica			Service .			7 11		4	37	10	0 22	90	100		102	72	00	8878
Dickaso }			prome	1.3	. 28	11 3	9 .3	- 1	69	13.	5 13	-4					ш	
Danson			Tetti	350	123	2 1	5115	21			5 15	31	100		ا ما	7.	5.5	3930
ORLING			0000	158	.38	101	8 12	_	\$8	19	6 12	-	100		155	5		3712
Оансиандия	26	100		19	130	8	8 5	7	56	-	6 5	2			1		1	
SDEM212GO		100		12	154	12	3 3	21	6G	4 5	3 3	31	101	10	155	74	92	3712
Exampai to Eng		100	fora	39	163	10	5 10	17	61	18	5 19	12			ш.	l'I	11	
VITTE LO È		100									5 15				1 1		ш	
Elemo (S)			HECE	320	129	2 II 10 II	113	- 6	166	150	-0.0	31			1 1		ш	
SACROSIII (3)		100		137	150	10	1 1 3	10	65	18	2 11	- 16	ш				ш	
ESFORT O EAFTER		100	1	31	150	01	1 3	1.6	61	5 1	6 4		ш					
Esto a Casso 1			estilli	19	ga	3-		- 4	313	14 -	414	4				-	ш	
	26		grotee	190	158	10.13	8	6	62	21 1	2 8	6	- 1			1	ш	
FARMANO			2848			10.1		2	44	15	17	7	-1		1			
SERES		100	.0	13	110	10	3 16	8			6,16							
FAIMOUZ FANO	:	100		10	10	2 1	3.2	. 9	73	3 1	3 5	19	. 1					
FELVOR	100	100		1.30	101	71	118	17	11		7 3	17			1			
Fанно		100		10	108	3			62	3	0		100	breese		3, 1	6-	0000
						811					7 2	1.3						4000
F#22214		100										10	Barai)	be uta	106	20	63	3000
Taz .		100		34	144	2 1	5 15	21	bi:	32 1	5 15	21						
125722			sece	129	104	10 1	17	7	44	15 -	12	7	100	mate II pales	399	7.4	237	2110
FIGNE §			soll sh.	12	92	11 3	10.5		39		5 13				1			
Four)			Same.	1.3	1 75	10	213	×3	43	6	5113	25		Lauria		, l	66	2060
Poscororou		Too		1.3	100	21	217	_7	62	26	5 12	3	-30	beaccia !	1.34	14	- 32	
Fostow 220NE	16.6	100				4	20	- 43	43	12	6 20	ā	1015	bracelu	line	'h		6016
Fancia		100				10 1	3 8	16	6.5	8	3 B	16	100	BURG	199	5		8020
FMBCK281220		100				91		:4	61	5	7 2	14			1 "		- 1	
Francoscore est §		100						18					100	elles.	96	144	54	6206
Mero e	11	100		1	-40	11	1	. "	1	1	4.1	11	1.00	41400	1 2"	14	-7	
Falmonpoore into		Too		39	144	21	5 15	21	61	22	5 15	21	100		112	4/2	62	1250
l'Oder E		100				91					7 2				1.1	"	110	
Fartii			9868	1	143	9,	7 2	19	9.2	3 1	71 2	1.49	11.3		1			

DELLE PRINCIPALI CITTÀ E PAESI DI COMMERCIO

						EIB	BRI	a s	1 Э	IL	ANO		5	ZIONE	TEAC			
rnogo		PE:	0	1	- :	or	TILI		1	GR	OSSE		MISURA	NOUVENUE	HILA	- 1	MET	RI
		_			Lib.	0 1	. G.	25 th	Lib	o	D G	2.5°		230	L			_
Ремольто	låber	100			105		7 2	10			17 2		П				-	
Garrier		100	avelik growe	12	92		7 8	4			12 8	- 4	Н		ш			
Garina		100	once				614				10'14	1.4	1 1		ш		1	
Garro (S.)		tou	,	1.9	155	4	9 3	21	75	25	0 3	01	ķm]	olive year tolo • per pas no	135	71	79 5	99
Gatto (S.)		100	ferti		139		0 19					15	100	· bullers	102	71	dio 3	8,8
Gaso		100	20		150	2	9	01	61	13	9,-	23	ш				1	
Gенома 1		100		19	92	2 -	-	4	30	146		- 4	ı					
OLINO, 1		100	Regens	12	145	11	5 13	23	62	15	5,13	21				. 1	1060	
Grecova		100	ou ne	12	97		1 9	1.5	11	16	1 9	1.5	100	nam I garan man nagolini	613	7	1900	23
GEII		1110	betti	32	142	91	2 2	15	61	5	27 2	14	1		ľ' 1		440	.9
GLYESSO (5)		100	9110	10	104	101	alles	1 7	44	:5	- 17	- 4						
Guessa		100					6 0		76	3	16 2	29	100	mer	191	"h:	1142	101
Giorgia (S.) Charcias	2	100	h be	12	169	101		.7	33	13	17 2	13			1			
GOA		100			140		3 5	12	Go.	3	3 5	19					- 5	
Garneners	1.	100	20		99		119		19	18	2 19	0			1			
SOUTH A		100	bell	32	171	3	8					14			1		- 1	
Garren		100	0011	12	130	8	6 3	2	56	-	8 5	1 3			ш			
Granisca		1110	77		171		8 -	-	23	12	8 -	-					1	
GROSSEN-IIALY		100	hiii		142	9 1	2 3	14	91	3	17 2	-14						
Guastara Gorno		100	1939	19	99	3 3	112	3	13	13	22 17	- 8	100	pi sas	107	b	63 5	901
MANGE		100			155		6.17	1 1	100	17	617	1 3					1	
Hannor 12	-	100			138			1	63	11	0 6	- 1						
Bautes (S)	79	100	-		10		3 5	10	60	- al	13 5	19					1	
Honenstein	- 1	100	h to		140		2 2	14	61		17: 2							
Holsvein		100			142	99.1	7 2		61	3	17, 2							
Inora	15	100	00/7			0			42	3	18 1	3.5		besons	107	74	63 g	100
Incarrage	Broy	100		16	38	9	6,16	10	59	13	G ili	111		limit	153	'n	91	,,,,
Ivan a	htbu	100	Titler Titler		teg		-1=	1=	100						1			
Intanna .	hibre	lino					2 10	15			2,10	5	9.3		1			
ISOLA O'DITTIE }	28	100	englis	12	02	0 -			400	.6		- 1						
ISOLA O'HITTE }		100		10	145	10	5 13	2.3	62	14	3 13	23	1 3		Ι.			
Isona . S	.70	1112	Ulities		100	-	- -	I –	100			н	1		Ιi			
Jannedol v		100	greec		100		- -	I –,	11111		17 3	-						
January January		1112	bin	32	140	9	7 0	1 14										
Kontstarua	1.	100	Lane.	10	. 22	10	2 17 5 15	21	61	22	15.15	-1	ion	ellen	100	100	6a 8	8-1
Lixeran {		100	relith		02			1	30	15		3				"		-
	-	100	grouse	12	145	11	5 13	43	his	18	5 13	21			1		ш	
Lecos		103	9000	34	zlio	8	4 3	5			1 5	- 4	L I		Đ.	,		
LIFIAU		100		39	137	10	4 13		54	33	4 13		1112		102		61	
Line		1103	mer		144 130	3	5 15				8 5	13	1112	19	92	7	547	99
lands on	["	103	hite		144		5 15	7			15 15	.4			1.			
LINER		100	7	39	171	4		31	23	13	8	14						
Low (per citta	,	100	pace		168	0 2	0 5	011		8	20 4	20	Ibo	INDO	100	'n	1188	105
fper seta		100	· .	12	138	91	5 12	12	50	13	15 12	19			0.00	1	1.0	
Livina		THO	km	39	142	9	7 0	14	61	5	17 2	18	He	ellen	99	7	55 3	93c
Lissona		100	20.00	10	140	0	3 5	19	Go	2	13 5	19	\$100	kanns 117ična	188	25	C310	75

•	_					-	SI E N		_	_					
					LIBBE	E D	и ми	ANO		1A	EKOKINAZIONE		CCIA		
LUOGO		PES	50	- 1-	SOTTH		GI	OSSE	_	HISURA	N N	l IN	CUIA	NE	TRE
				- -	1 1 1	_			_	晃	8	ж	100E31	1	
				2.	0 D G	25***	1.4 0.	D. G.	a5 ²⁶	L	100	L	_	_	
Liyaania	liffere	юа	fotn		4 8 16			16 2	8					9	
LITORIA	**	001			811 6:	3.0		6 4	3.0			١.	١.	١. ا	
Livorso	:	100		1011	3 2 11 . 4 7 -	01	45 10		21	100	transe less cas	399	170	23	102
		100		130	8 2 8					100	DINICA	100	170		5001
Loss }		100		28013	8 13 1	110		13 12	10	1000	-	100		39	300
LOLVIA					18 11 2 16		50 15			Links	panle	155	24	02	3711
LDANAZO IN L		Ion			1 - 31			3 19	l . I				"	173	,,,,
Синто (5.) }		TOH	^						17						
Losera		100		1915	10 19 19	7	41 15	-12	- 7			F.,			
LOSAKNA	75	100		1997	TO CO	1.7	65 16		-	100	Мумоси	INO	7.0	107	2186
OMENITA UTATOTA		100	lette	390.3	9 9 13		631.6	19 3	14	100	ellen	1			Gaut
Lavora			H 500	190			48 6	6 3		100		ixe		07	5000
-D. I BYB	1	100		130			63 14	3 8	13	100	-******	1,	74		Soils
dree .		los			0 513 /		63 14 47 9	1 6	110					ш	
Lenentro	-			300 4			65 25	2 6		100	rflea	97	3/1	58	2011
MAGIAATA		100		1010	\$ 10 12 15		48 15							1	
MALLIO		100		190.4	0 9 20 1	1 6	60 8	2011	5	100	1979	143	374	85	53-pc
ACDFEE460		100		1607.5	1 2 G 1 1	13	60 14	0.11	1.3	100	EVEC	1112	1/4	663	209
dayonica.		100		1901			56, 17		17	100	£11he	288	16		4100
HARAGA		191		19014	H 9 00 12	12		90 15.		THO	ettid	7 E	1/4		1000
MALINES		11111		340.4	1 2151		61 22		91	100	Bung	1114	8	68	3131
MAXA (S.)	19	100		1901	919 7-		69 8	2-	***	11		l	. 1	1	
MALTE	1	100		18 6		. 9	49 11		. 3	1.00	cense	369	70	197	Book
Инэтоги		100		13			55 4			190	breeds	107	74	03	9000
Miose		190		100		10	500 4	8.10	100			1 :		1	
MALINER		100		100		12	59 16	,10		100	8481	199		118	8050
MATRI OF CHIRDRE	- 1	100			0 \$ 22,15		4916	0000	10	.00		1,000	"	111	000
Massa ora Posts	2	1001		130	010 616	7	32/14	616	H	1		l I		1	
Marriera		100	- 6		\$ 10 ta 15		45/13	m 12	7			1			
Mada		1.011		18 22	7 2 23 15	- 3	112 1.3	23 19	- 3			1			
Mengu		100			10 19 15	7	44 12		2			0			
MENEL.		190	Isth	140.1		21	11 29		21			Ł			
Чемен	A	100	177.4	21101	D 15 30 13	- !!	60 9	2015	9			ļ.,,			
Mississa	75	100		17 3	1 3 17 11		991.5	919	. 2	100	cpume	322	7	211	1767
MEITTE	1	100	as it fo	1300	8 7 17 8	31	3833	17 4	91						
1		100	prior and h	13.3	B 1 17 8	G	6: 21	13 0			h	l!			Shor
MHARO		190	400000				100			100	hereeis pooll	73		78	5100
	1	100	Same.		6 - 22		59 15	22	-		heating	175	".	7.0	
Linosics	-	100	2		6 6 18 4		150 2	18 4	- 1			1			
Marriogra 5			44 Tab		0		100		-1	100	bestroa	toS	24	63	3000
			grame.	28 10	0	-4	100	4-1	-4			100	"		
MITWEYAA	25	11111	2eHs		2 1117 2	1/8	61 5	19 0	-15	- 1					
Монана		100	8000	10 10	5 2 12 13		14 19		100	100		166	1/3	63	3000
dourco.	н,	100			211 7-		4 15	7-				1			
doubavio .	1	100	*		41101019	- 2	4815	-17	2			i I			
formuso		100			10 10 19	1.2	45 15	- 12	- 2			ı	. 1		
MONTENLLO	2	1011		13 9	7 4 19 15	13	41.2	19 15	-19			ı			
HOSTE CALLES HOSTE CASHNO	11	100		12/10	4 10 12 12	7	44 15	-17	- 8			ı			
MONTE-FANO		100	и,	1210	\$ 10 12 19	- 2	44 15	12	- 8	- 1		ı			
	1	100	2	13 10	10 19 19	- 2	44 15	-117	- 21	- 1		1 1			
MONTE GIONCIO															

				-	LIB	BRE	ĎΙ	М	LANC)	4	SYDDAYAZIONE	l	ccis		
LUOGO		PES	0		SOLL	TLI	T	G	ROSSE		MISUR	DHKT.	1	ECH		CHI
				Lit	0.0	[c.]	1270	is 0	D G.	25**	N	DENG	-			
MORTELLIER MORTA	Mildre	100	1	12 12	8 31	-	-1	05 1	11		100	тапен Видески	335		198	Sam
Marite 90	n n	100	2 2		6 0 15	-	1	0135	15 -	144	100	2 di seti	113	A		800 201
MOPTIES 1		100	20	14 D	2 5	(111)	5	11/22	8 19	1 1						
Moscovia		100	1	12/14		19:	16	92 13	23 19	l ii			1			
		100		13 9		10	4	39 11	-	17				l i		
Media [1		Trend	150.6	511 5	13	23	61 13	5 13		ы		â l			
direa.	n		2308		1-15		th	57	15 8	14						
NINCY		100	п	131/6	111 2		-	64 7	2-	-			1			
Varres	1	100	4	13 (1)	3 3		13	2 3	7 =	17		Langua	354	I		
Vapoli }	1		relste	3.1 27	0.16	1	45	17 2	15 0		100	Lincol	333	/113		170
VATALUA (S)			4073	1200	1015	117	-d	11 15	- 12				ш			
VALUE 1 BOO	н	100	Littl	32 1.50	9 47	2			12 9	13			ш			
NI HORATEL	2	100	2	30 150	3 2	0	100	68 2	2 3	10	100	7777.2	182	"/	111	776
Norta			9380	19 12	1115	9		10 21			100		44	74		403
NOTE SELECT		100	× 1	19 15					15 8 q 6	10	100	de	110	10	660	079
VOI VEGIL		100		120142	2 9	19	9	03 14	9 0		L.J			4	60	000
VOVAL I	-	100		12, 99	2 14	32	2	[2 19	14 32	3		in pande i di sebi	88	'h'	53	400 402
Demok		100		19 105	10 10	12	1	65 15	- 12	- 1			00	"	-1	
DLAFOI		Low		16 151			1	14 15	9-	124	- 1			ш	- 1	
Description (*	100		12 111			14.	13 30	0.19			pracea	115	Ά	68	
Dictina	*	100	P	25 2 35					19 15		100	a diseta	88	7.	53	709
	10	100		13 100			38.	500.6	3 1	- 3			1			
)ıta]	1	100		28 266	111 5		21101	Kino	4 111			horea	114	4,	178	150
Distro		100	-	12 104	10 13	127	2	11 15	12	d	1		1	^	- 1	
Эмарии к	*	-	-	~ -		141	-4	-1-			Out	die	114	72	68	313
ATESOI .	1		lotá .	3211			21 1	51 22	15 15	2.5						
accera 1			ettik	12 10	212	3			17 3	21		, beaut			118	
JEE 140		liid i	muse	1214	11 4	2	19 1	55 93	410			ndinta rame			63	
15101	20		- I	1614	100	8	8	36 6	13 8			MATER	199	6	18	805
ALHA	7	100	o lie	131100				13 . 3	12-	1.2	100	b. pazza	159	6	63	
ATLASSO	- 1	1011	2	13/1/8					9 6	- 6	-	- passa	,	"	00	90.
ATIA }	1	100	1	13 95	7 23	19	1	27 15	8 HJ	100	100	hraosia	100	-	59	ŝoo
EN-45E }			omb Marri	12 158	16 13	20	48 .	5.6	15 00	.1	н			ı		
Z16011			9326	12 100			3	12 25	134	58	- 1		1			
ATTE	2	100		327 42	9 12		13	51 5	17 2	18	1.5		1	- 1		
SI COLE	76		9911	12/10	8 16	2			16,11	- 1	1		١. ا	- 1	1	
E11.10		100	4	12 101			7	3 8	419		100	In mour	162	'n	199	bog
ETH BOLO	4	100	1	19101				3 8	3 19	12		banu j	l		62 1	
Nacov.		100	7	12 99	0 3	19	я.	(2 18	219	9	100	BOSCHIA!	1111	74	2	V B
IETTO, PAGE	1	loo.	17	13 1 0	10 12	1.31	1	113	11 18,	18	100	irchem	io.	7-	72	126
Tagi ESTE 1	7	100		12 07	1 2 -	-	4	30 14	His	6			17	19	41	. 77
1201 VOLE	,		рист	12 145	11 5	1.3	211	Su 15	5 13	23				-1		
OLCINICO \$	1	100	Baro	13, 91	0-	I–I	4	9 14	H-I	4	-1					
		100.	Setter	12 258	d the			57 01	12 8	- 8			1 2			

BACCULCES DEL BEGLE MIGHE

			LIBBRE	DI MILANO	2	ENDMINIZONE	BRACCIA	
1.00GO		PESO	SOTTILI	GROSSE	MISURA	NI NI	MILANIA	METRI
			Lo. O. D. G. 45	Lib D. D G.		DEN		
Poacta	14bre	100 anti-f		39 14 6; 21 17 8	1			
Розовноже	:	100 sellik 100 green	12 92 2	39 14	4			
Роэтобандо		100 110	16,110 213,5 1	00 2 13, 5	19	1		1
04711202400		100 grass			2			
POSTOLS		100 solfs i	13 141 11 5 13 2	62 15 5 15	.1			l 1
Peasa		100 press	32 171 4 8 =		43			1
		100 1516	12 92 2	3914	4			
PRATI		lun gross	19 158 1 19 8	67 21 17 8	0			1 3
Pausaia		100 Juli	3, 1 (3 1 10 3)	61 9 111 3	9	8		
Sanusa		100 1100	12 110 7 11 7	42 11 11 2	3			
N.2101021	11	102 kills	32 173 9 17 14 1	2 28 13 17 14	10			1
Sarrer	1 4	1130 sect		45 17 21 16		branda	148 4	64 300
Recessers Reggio	1 .	100 0	12 104 10 12 17 12 99 5 22 17 32 127 9 2 12 =	4819 - 12	2		1.	64
Receio Rigi	1 *	100 #	12 99 322 17	da 15 22 19	7 100	1 .	107 1/11	
Siga Sigani	. "	100 latil	33 127 9 2 12 -	\$ 1 3 1 3 13 13 8 17 3	-100		1112 1/2	60 887
Sinta Sinta		100 ever		n 12 0112 2		beacets	106 %	63 126
RIOLO Bita-Transone		100 9			23			
Bira-Transon	7 7	100 4	19 105 9 12 3 1 13 100 8 14 1 3		23 100			69.501
nna Borreta	1 .	100 0	111/01/17	61 7 7 -	23(10)		116 %	(4) 201
Roma	1.	100 0	12 104 10 13 17	77.11	1		348 'n	207 (6.5
Вогтося	1 :	Inn r	18 136 9 420 I	G 11 12 19	2000	- 101 1434	oto A	2000
	1 3	LOO lette	Ja 146 2 15 15 2		21 100	elles	1150 %	68 3:3
ROTTELDAM	1 .	Ino sect		66 - 5 -	31100	rites	1114 32	1
Возявной		too tent			· 6	Lagren	117 %	69 900
		tito setti		6 30 16 -	1		117	-3 900
Bovieno		103 000		61 15 5 13	23			
	1 .	100 setti		3914	4 100		112 %	61102
Roviso		160 gross		6. 15 5 13		to the set	Sec. 25.	63 300
	3		100 100 100		10.00	lab rpai	58 5	34 901
Rustia	1 4	Hip stre	14 111 10 12 22	1 17 36 12 22	28.0	for L Man	56 h	33 402
Saur :		100 within	12 92 2	39 15	1		"	1
		I DO. groups	19 138 1 17 8	112 21 17 8	G.			
SIEA		100 erce	12 177 1 9 3 2	75 15 9 3	4		1	
Salai		100 =	Is by a mail i				1.	1.1
Saparticola	1 4	100 9	15 122 3 8 17	59 11 8 19	7 100	ARRE	99 %	54 002
Samo Freiano		100 *	12 111 10 12 17	41 15 - 12	9		1" "	1
9A1503EA		100 late	32 145 - 16 12 -	61 8 6 12	-			
OF STATES OF SE	14	100 see	19 105 9 11 3 2		21			
Scanotase		100 *	15 90 3 59 17	1 1 1 5 23 19	7			lake.
Sciamenta		100 lotte	32 1 10 9 3	6o 9 3 -	-10	elka	V, 101	62 302
Sun		100 *	40 175 11 10	73 27 10	7	,		0 1
	1	100 ====	12 148 2 9 6	63 14 9 6	e			
Sebartano (S.) Sebar del Gabri	- 4	100 =	12 149 11 2	61 2 2 - (115 - 12	-1			1
	1 1	100 0	15 10.6 10 12 17	53 (2) 11 (3)	2			
Sаченью (S-)		100 +	12 10 10 12 17	설마 그리	2		2.1.	
Sicitia	CANTONIA	1 Istel	10 97 1 21 12 -	41 17 21 14	21 103	6.1 pde	233 4	190 210
1300 46114	CALUIA	100 stre		3 44 4 18 18				70 210
IND AGLIA	1.3		12 135 - 2 4 2	50 4 2 4	20	muscola		70 210
FERMICH	1 1	100, 4		63 14 9 6	13			
grand da serm		100	12148 2 9 6	J ~~ 14 8 0	79			

			1	LIBBRE	DI	MILANO	- 1	4	3000			
LUGGO		PE5O		SOTTILI	1	-GROSSE		VISURA	2303014473030	BRACCI	N:	ELBI
				Lab. D. D. G. v	5"	B 0. D. C.	x5°		DEM			
Sweete	occla		foo	39111 20 1		67 27 20 4		100	pista	112 %	6	1250
Sonpero	Libber	I occha	99	214 9 15 -	1	71 02 a H	8		beseris :	112 1/2	١	201
Seagna	Mon	100 sace	30	140 9 20 15		60 0 20 15	- 12	100	besetti .	13 7	103	201
Sazamo		Igo s	-12	143 3 9 12		60 26 g 12	25					1
Sтосповм		too estall	12	00 6 1 10	10	\$2 18, 2 19	10	100	allen	100 %	5	2116
	- 1	100 gross	12	130 8 8 5		5h — 6 5	7				1	
Sanatarana		100 letti	32	147 10 8 5		63 10 8 5	19					
Засттелян	: 1	100 mHs	52	148 9 8 20		61 8 16 12	-	Ino		1112 1/1	61	201
SURINAM	1 :	LOH coce	16	149 - 16 5	3	E3 o4 16 4	- 3				1	t
TELLA	1 :	LOO Islu	10	129 7 20 8		55 15 20 8	3	-			1	
Fangra		100 stre	12	1.55 11 1 50 5		No 15 513	2.5					
Гавандо		ting +	12		13	12 3 o-	19				1	1
Газвасопа	1 -	tito =	1.4	140 9 20 15	13	Gn 9 20 15	9				1	
FENERIS VA		1011 #	12	140 1220 15	q.	Go () 20 (5)	- 6				١.	
Ticano.	-	100 #	32	269 7 1 1	20 1	15 15 1 4			le lerge			800
	- 1	1011 0		101 - 21 11		13 8 21 11		100	* toth	80 7	5	4:1
Phaso		time =			201	08 9 2 4	2010				1	1
Токелтию		1110 %	13	10 (10 12 17	4	1113-12	3				1	
Госмужко		100 anoh	10	145 11 5 13	.3	6215 515	25					
Terons		100 gare	13			52 16 01 -	1.0					
Tulon	1 2	100 100	113			53 201 18					1	
Гонна		100 #	113		-6	44 41818	170				ŀ.	
Томио	-	100 #	1.3	11911 016	22	48 11 0 14	22	10	POSE	99 7	. 59	102
Torrott	10	100 >	13	122 3 8 12	- 6	32 11 8 12	- 3				Η.	
Tours	1 4	100 >	16		16	64 G 13 B	H.					
Teera		100 =		10/10/12/17	2	61 15 - 17	2					
Такато	10	100 lon	35	171 1 5	-1.	7 km 8 -			- di reta			201
Титутегно		100 sece	30	250 6 16 3	Office	41 10 11 13	2	100	arfelds	278 7	100	603
TREVISO.	: 1	iblie 001		158 1 17 8	13	67 21 17 H	13	Hilb	Bace for, disets	113 7		151
	" "						· ca	1011	1012	107 7	1 3	tin3
Тятелан	1 -	tap late	32	171 1 8-	-	73 in 8 -	-	1	br dinto	13 7	13	150
Union		100 somb	13	92 2	4	30.11	- 4	ino	braceia	106 5	l ii	602
		Inio grosse	12	135 11 5 13		65 15 5 13	28			100	1.	
Unina	-	lates 0.01	34	144 2(15)15		Bi 20 15 15						
Сеспель	-	100 #	34	474 4 8 -		73 12 8 -					1	
Unitedia	1 .	100 1000	15	102 2 1 19	-5	43 22 11 19	- 5)	1 .	
Ususo	1 .	100 1	12	98 11 12 21	3	fs 11,12 21	3	\$ + E +		Jug 'h		101
Valencies vas	1		4					Esec	* per sets	100 %	1 2	601
Valenca	1:	Log lon	1.3	105 4 21 -		41 20 21 -			19(2)	156 7	1	718
		100 settle	13	92 2		Jul 14	- 3	10	13/20	128 4	10	7.0
Vette		100 0100	10	145 11 5 13	-3	62 15 5 13	2.5					
Vallecamonica	1 .	109 litre	19			\$1 20 19 15	111		broom	1167	6	1205
V. SARSYA		100 =	12	81 2 23 2	id	3/22 23 0	10	10		114 %	Tie.	1 205
*	0	100 =	ob.			10 22 21 -	-	100	e per sett	88 7	5	712
VALVARIONE	d -	100 acods	12	92 2	4	30 16	- 4			111	0.	
	-	100 griss	19	149 11 5 13	23	ha 15 5 13	2,3				٧.	
Vanano		100 1104	13	81 2 23 2		34 22 23 0		100	braces	133 7	25	311
		100 =				10/20/21 -	-					
VALEAVIA		100 letti				55 5 1 0				10.	1	3.3
FRETH.		too south	1 12	91.3 2 2	.3	39 11	-4	100	n poste	114 7	1 0	900
	4	100 2044	12	133 11 313	22	62 15 5 13	23	100	a berrep	142 3	10	1190n 5

26 RAGGUAGLI DEI PESI E MISURE DELLE PRINCIPALI CITTÀ E PAESI DI COMMERCIO

				1	LIB	BRI	D	i N	iLA	90		5	DEXONINATIONS	i m.			
LUOGO		PESC)	1	80г	IILI			CRO	SSE		MISURA	NING	NIL.		ME	TRI
				Lab	0. E	0.	27 ₈ -	1.4	0. 0	6	25=	N	0530	1			
23074	Môre	100 #		9 100		2 1	11	43	19 2		11	100	is desp	100	7.		900
ELAY		100 8		211-1					27 1			100	BEDE	187	7.		713
tensu (100 1	na i i	2113	81	1 23	13	43	12.1	23	-13	100	braces	116	-	69	100
101.741		Too g		2158								LOB	h-perieta	107	74	63	702
Tiorns §	-	100 1	othi I	2 92	2 -	-1-1	- 4	39	14 -	e in	- 1			1			
	-	100 8		35							25			١.		١.	
16431		100		h 171								100	ellos	1 50	74		253
IGANADO }		100 2		3 100								100	harca e perrib	113	74		80¢
	7	100 0		2 03								100	o bernie	825	70	33	000
inc ' Istria (S.) {	2		TODAY	2 1 13		4.3	.3	69	12	die	-3						
tro (S.) rd Nr.	,	100 0		2 100													
ire (5) & Ta-	-	100.20	and I	2 03	9 -	44	- 3	30	16-		- 3						
physicate 2			reme 1	3135	11 3	5 3	21	Ba	13 :	5)+3	2.3						
Vincen			leio 3	142	10 1	1 13	23	61	6,1	dιä	25						
VINDAT	20			127					23		- 1						
Visican		100 0	nce I	8 156	9	120	16	67	5 .	311	16		Į.				
VOLUES SHIPPEL				2 1 12			2.5	Gı	5 1	2	14						
Verrania a po				2 1 2	9 1	2 2		61		2				ŀ			
VENGEN	29		P 2	1 164	32	1 9			11/2		13			1		1	
1316		100		2 179		9 9	13		33 H		10						
481711				2 172							13						
OFFINE	1.		2 3	2147	3 3	31.3	13	63	91	8.2			Acureia	3	3,.	62	710
	100	180	me I i	8 60	9	2 6	18	GR	25	6	18	100		1112		60	88
E 1400			of the	2 6	1 8 3	5 2	18	GR	33 3	8	13				Α,		- 1

PARTE TERZA

INDICE ALFABETICO

PER RINVENIRE CON MAGGIOR PRONTEZZA A QUALI TAVOLE APPARTENGA

CADAUNA DELLE PIAZZE IN ESSO DESCRITTE

La Piazza di Milano appartiere alle due Tarole N. 1 = 2, civi la prima pel peso suttile di once 12 e la seconda pel peso grasso di once 28.

INDICE ALFABETICO

	TAVOLA	TAVOLA TA	VOLA
Assited Activities Activities Activities Activities Alson	Access	55 ARCAGEMED	56 57 57 53 45 8 9 60 8 13 58 78 8 23 49 4 24
Bioni	54 Bunic	53 Bands 55 Bandsaldo 98 Bandsaldo 98 Bandsaldo 165 Bandsalda 166 Bandsalda 165 Bandsalda 17 Bandsalda 18 Bandsalda	50 53 56 54 16 55 66 66
Самите Самоня Самоня Самоня Самоня Самоня Самоня Самоня Самона С	32 CANTO	18 13 Gualcoap 31	55 661 303 314 644 67 55 56 66 77 66
DAOTELE (S.)	23 n 24 Dicasam	A3 m A 4 Describa	5

INDICE ALFABETICO

18	
TAYOLA - TAYOLA	TAVOLA
Enterprise	0 Easter
12	
Falmour 59 Figure 23 s 24 Franc Fano 25 Foald 62 Frant Father 7 Foatherford 52 Franc	CENTERS
•	
Gallo (S.) 24 Greens 63 Good Gardon 6 Grosco (S.) 32 Good Gradon 73 - 23 - 24	
II.	
Haran	56 star
1	
INCLA	1 4 2
1	
JAESSEDORY 56	3a
12	
Компания	1
<u>B.</u>	
Later	20 IF CIMPO (S.) 25 20

	INDICE ALPABETICO	31
1 TAVOLA	Mt.	TAVOLA
National State S	Mrss	26 32 32 33 33 33 32 33 35 5 4 4 4 4 5 5 6 6 6
	M	
Names	Natalia (S.).	90 53 30
	•	
Отгоз	Ories	55 81 31
	P	
Panova 12 x (3) Pajasi 55 Pajasi 16 Payasia 16 Payasia 53 Para 39 x 60 Penoda 16 Panasi 56 Penuda 80	Peanu	. 86 . 11 = 23 . 11 = 23 . 59 . 23 + 24 . 23 c 24
	TR:	
Ravenua	Res-Тамари 31 Востроен Riva 25 Востранац Востьа 58 Вочного Rosa 32 Вочного Rosa	52 e 55 23 e 24
	3	
Sailer 18 e 23 Sailer 24 Sailer 54 Sailer 54 Sailer 55 Sailer 56 Sailer 56 Sailer 56 Sailer 56 Sailer 57 57 57 57 57 57 57 5	SEMATINDO (S) 50 SEMATINDO (S) 50 SEMATINDO (S) 50 SOUTH 50 SOUTH	44 51 24 8 1 71 65

WINDOO IN PROPERTION

Tansa		TAVOLA		3	TAVOLA		I TAVOLA
Terrary 51 Teora 55 Teora 50 T		TAVOLE			TATOLS		LAVORA
Usare	Tinario	47 51 51 25	TOLORE . TOLORE .		23 ± 24 49 55	Tostosi Tostos Testa Testa	32 89
V				v			
Verencourse	Uasse · · · · ·]	25 = 24	Dens Undania .	::::	55 66	Usuno	85.
Varian				A			
Warais 73 Welffensistel 56 Westfriede 56 S	Valenda	84 23 : 24	Verona .		14:15	Vinenti Isrua (S) Vinenti Isrua (S) Vito de Tagelian, (S.)	23 = 25 23 = 25
3				33			
No.	Wiikar	73 I	Wolfsser	was	56	W0377318430	56
Zerrani				2			
	Zerravu	56	Zенео .		7º	Zенкаот	7*
	- 1						ŀ

PARTE QUARTA

TAVOLE

DIMOSTRATIVE I PESI DETTAGLIATI

DELLE PRINCIPALI CITTÀ RETRO NOMINATE:

COLLE LIBBRE METRICHE E PFUNT DI VIENNA

N. B. Si fu esservare che Kilingranna Ge continuircono Pfinet 100, per cui la cifra che presenta gla sterri Kilogrammi SS surà equale a quella del 100 Pfinet, ed eccesar su etempia: Kilogrammi SS damo Labbre 171, Once 4, Deneri 8, a pezo sostale di Melavo; così morria pei 100 Pfinet, giusta la Turoda N. I.

					I	IB	BR/	D	I M	ΙL	A,VC	D,	A ()X(Œ	12							
UBSELL	KILOGRU	141	CHISTIN	KILO	GBAN	124.)	19marile	KILO	G843	IMI	States t	KILO	PAN	NI	LIMBE	ĶILO	GRAS	CMI	MERK	ONCE.	KILO	GEANS	ď
2 3 4 5 6 7 8 9 0 0 1 1 1 2 1 5 6 7 8 9 0 0 1 1 1 2 1 5 6 7 8 9 0 0 1 1 1 2 1 5 6 7 8 9 0 0 1 1 1 2 1 5 6 7 8 9 0 0 1 1 1 2 1 5 6 7 8 9 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 5 6 3 5 6 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	36 36 36 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	87 88 89 90 91 93 93 95 95 95	94 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	99 39 667 36 67 36 68 93 66 89	9740867412846644586466458665866586666666666666666	103 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	444444444444444444444444444444444444444	36 99 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 6 9 9 7 7 7 7	740864986864986864986649866858668866498668686868686868686868686868686	173	58 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	32 658 658 694 694 694 694 694 694 694 694 694 694	08 24 1 8 08 5 2 0 8 8 0 1 1 2 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	205 206 207 206 207 207 208 207 208 207 208 208 208 208 208 208 208 208 208 208	67 56 68 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	99 38 97 36 97 36 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	08 54 1 8 6 6 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	956 957 958 958 966 967 979 979 979 979 979 979 979 979		0.000000000000000000000000000000000000	66 98 14 65 14 85 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5410854108541085410854108541085410854108

_		_			C	OLL	A.	LIB	BR	A J	н	MIT,	LN(Ð	4.6	ONC	Œ	12					
KILOGAMOU	TABBE	ONCE	SS-METORGIA	GRANI	N. oneso	KIEDGEVANI	Libbar	ONCE	ADMO DIMO.	URANI	N' GRANE	FRUNT	LABBE	ONCE	DENSET	CHANI	JA GRANE	TRUTA	CINDIE	ONCE	DESTRE	CEAN	2, CHANG
3433637839444444444444	33 36 39 45 48 51 56 67 77 66 67 77 66 85 88 85 88 81 97 100 107 107 107 107 107 107 107 107 10	78 D 00 11 - a33 3 45	8 1 4 2 2 5 8 1 6 2 2 5 3 5 6 2 3 6 4 1 2 6 3 1 6 4 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6 1 7 6			65 65 65 65 77 77 75 65 85 65 77 77 75 77 75 85 85 85 85 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	1.59 1.62 1.63 1.63 1.71 1.77 1.77 1.83 1.86 1.89 1.93 1.93 1.93 1.93 1.93 1.93 1.93 1.9		22 15 8 1 1 1 1 1 2 2 3 3 3 1 6 6 1 7 1 7 1 8 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7			- 28 9 0 1 1 2 3 4 5 5 2 8 9 0 0 1 2 2 3 4 5 5 5 2 8 9 0 0 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	-35680-35780-335790-245779-34679-355555556680-3777788885	85 - 063 - 85 - 063 - 85 - 063 - 84 - 063 - 84 - 063 - 84 - 063 - 84 - 063	33.60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 - 3 - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	-1	60:636666666666666666666666666666666666	85 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	4-000 x 18 4 - 000 x 18 4 - 000 x 1 N4 - 000	17 200 103 3 3 165 198 22 1 1 1 1 1 1 7 7 20 103 3 3 16 6 19 9 22 12 25 5 5 5 8	3 2 4 3 5 4 6 5 7 9 8 7 9 8 9 9 1 1 2 2 1 3 2 2 1 3 2 1 7 2 5 8 6 9 7 7 8 8 1 9 2 1 3 2 1 1 2 2 3	

Γ	_		_	-	LIB	BR.	D	MIL I	AM) D	Y 090	CE :	28		_		_	
CHERK	KILO	SGRAMME	THEST	SILO	GEASINI	Lustre	KHO	GS7AAI	spint .	KH II	GILVENI	\$.05488	KILD	IGII KYSYI	CIBBBE	DAKE	кло	GIAMM
456	0 7	86 977 162 530 38 783 15 936 91 489	25 25 26 27 28 27 28 27 28 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	25 25 25 25 26 28 28 28	53 819 36 673 66 323 82 3575 53 68 11 337 87 50 87 61 813 40 000 63 81 825 41 46 12 63 61 12 63 62 12 63 63 12 63 62 12 63 62 12 63 62 12 63 62 12 63 62 12 63 62 12 63 63 62 12 63 63 63 12 63	128 198 5 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	57 37 58 54 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	31 38 9 57 138 8 57 138 8 57 138 8 57 12 139 7 57 138 8 57 1	69777311127777711111111111111111111111111	61	08 95. 61 15.7 57 710 66 400 68 400 71 481 71 481 71 481 71 413 23 987 71 413 24 987 71 413 25 734 81 505 81 505 81 505	91 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63	60 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	30 112 16 Sho	113 113 113 113 113 113 113 113 113 113		86 578 99 11 11 13 15 16 16 17 18 18 17 18 18 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	64 #83 fu 336 fu 538 ga 842 fu 95 fu 95 fu 95 fu 97 85 fu 97 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85

N	. 2
LIBBRA METRICA	LIBBRA DI VIENNA
COLLA LIBBRA DI	MILANO DA ONCE 28
ELIBERE DESCRIPTION DESCRIPTI	PULNE LIGHTH ONCE CRANK PPUNT LIMMEN ONCE BPAARI CRANK
1	

TAVOLA DA ONCE KILOGRAMMI 55 214 10215 55 66 Bol GI **н3** 57 89 52 53 . 65 916 911917 7 9 918 30 919 G 5 m ... 81 6 ... 90 - 23456 85 220 G 85 87 87 88 mś 25 80 35 170 39 70 男日有別百名 Ge 90 171 48 173 13 34 65 añ ni 10 121 Be tig -6 178 50 28 60 So ac ŝ 78 79 73 73 73 3月3日 56 60 125 15 126 20 128 80 129 35 130 90 131 41 132 01 133 55 135 10 13 50 135 65 135 20 13 10 13 50 14 10 15 65 136 10 15 65 136 10 14 ofi 40 40 do i Br 20 287 88 Gn iiš BG m Sij AH 80 180 2 (2 -6 qii 38 of δo 0.5 MG 27 27 28 28 45 ign 111 igd 55 igf 10 ig5 63 ig6 211 ig5 71 ig8 Gal m 2 (6 83 100

6-ŋe

n6

3.

3:

de 35 154 li 8.5

6m

o.i

43

30

10 153

69 :56 28 :57 75 :58

 in to

10 255 Su

lin

BS

35 250

40,261 95 262 511 263

Gá

u

Gal of inf

85 200

G9

90 911 ofishing

tin

40 201

511 203 G5 256 Ke 8.. 3og

35 210

Ba

75 6 3

	N.	3. 3
LIBBRA 3	METRICA	LIBBRA DI VIENNA
co	LLA LIBBRA DI M	ANTOVA DA ONCE 12
LIBBE ONCE ONCE SAN B OPCIA GRANI '), GRANI	LIEBRE ONUB SÁM D'ONUB SÁM D'ONUB SÁM D'ONUB SÁM D'ONUB	PPONT HIPBE ONLE BESARI GRANI 7, CHANT LIGHER ORCE DENAME GRANI 7, CANN
	S G G G G G G G G G	

THE TOTAL

T		_		LIBB	Вā	ы	35.4	X	rox	1	0.4	0.3	CE	46	_	_	_			_	
Links	KILOGRISHI	THERE .	KILUGI		22	KILO	-		2		GN		E	MILO	och	30301	3881	ONCE	s.ito	GR45	SMI
日本年本の日日日本日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 一年の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日	17.7 Add m 7 g a 17.1 (2 m 4 m 4 m 2 m 4 m 4 m 2 m 4 m 4 m 4 m	· 医生物的 计对应分析 计对比分析 医多生物的 医多性神经炎 医皮肤 医皮肤性 医生物的 医甲基酚 医甲亚丁酸甲基酚 医克克克斯氏试验 医克克克斯氏试验 医克克克斯氏试验 医克克克斯氏试验 医克克克斯氏试验 医克克克斯氏试验 医克克克斯氏试验 医克克克斯氏试验 医克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克	8.3 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5	THE SECRETARY OF THE PROPERTY	四方的用另方形的用行物将不下口可用将加工的可有用另方作的可作的不的用的形形的形形的用作	次於為 DE 90日本為大学等為各 下次的 医加罗丁二烯等 化自然的 1978 比較的 10月 68	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	明教 方面器 明在著 写明日刊 拼号 烈力的品 安徽的 罗西洛 明年等 通时 155 好班 罗纳岛西安都有	3 におままで、これであるできまではまるいまでは、ままずからいできたできます。	175 3 1 5 1 7 7 7 7 8 8 1 8 3 1 8 8 1 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	5年6日8日10日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日	がはかりの1835年の1838年のの時報のカラリ領域部のも町の1935 E8の日本アギアド	公司 12 日本 1 日	2006 1007 2008 1008 1009 1010 1110		91 52 92 53 54 55 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56	56日午8月6日8日 9月7日 80日 50日 8日 7月1日 8日 1日	0241 4 5 6 6 3 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

	1	N. 4.
LIBBBA	BBA METRICA	LIBBBA DI VIENNA
Co	COLLA LIBBBA DI	MANTOVA DA ONCE 46
LINES ONE CRAM	CRANT T- GRANT KILOGRANME GIRNTR ONCE SAM PONCE GRANI	P. CRANI PELNT LIFERR GRANI PENNI PRONT PR
	3 194	1

PANCOT A

						L	IB:	DR A	D	I B	RE	_			-	CE	12				•			١.
LIBRAG.	KILC	ign (мят	1102014	KILO	oga v	HOZ)	119 9 0177	RILE)GA:	38381	LIBBRG	кце	MGDA	ммі	CARABIE	KILC	IGRAZ	i ses	Зинист	ONCE	KILO	GRAS	4.30
1 2 3 4 5 6 7 8 8 11 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1 1 2 3 4 5 6 5 8 9 10 1 1 2 3 4 5 6 5 8 9 10 1 1 2 3 4 5 6 5 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	55 66 6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	66 98 30 62 91 58 91 22 23 54 86 19 51 83 51 47 79	24 55 66 66 76 86 66 76 86 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	34 55 58 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	18 19 19 20 20 20 21 21 22 22 23 24 24 25 25 25 26 26 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	244688 813 55 7 7 9 1 1 4 5 7 7 9 1 1 3 5	3. 44.566 78.6866 1 1 2 0 8 6 4 5 1 6 8 6 7 8 9 0 0 0 1 1 2 2 4 4 5 6 7 7 8 10 0 1 1 2 2 2 3 5 4 5 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 4 5 6 6 7 8 10 0 0 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	是 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	85 17 49 81 13 45 71 42 74 63 74 63 74 63 74	486 67 7 8 8 8 8 9 0 0 0 0 1 2 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0	149 160 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163	**************************************	かまうか 明 ままは - 7 何 8 1 4 4 7 1 0 4 7 1 6 3 7 2 8 3 6 6 6 7 7 8 9 2 8 5 8 9 3 6 6 6 7 8 9 2 8 5 8 7 8 9 2 8 5 8 9 3 6 6 6 7 8 9 2 8 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	6 (728 8 8 8 9 9 9 1 2 2 2 3 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	20日の後の日本年の	G77778886666666777777777777777777777777	31 63 93	***************************************	310		38 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	704:5001350026193570025661508146819276637033679365825914668058668014760	990 - + - 3 4 5 6 6 7 8 8 6 6 7 8 8 8 8 7 8 7 8 9 8 9 8 7 8 8 8 9 9 9 9

VIENNA

											N.	5.						
		1	ш	3131	84	ME	TR	IC.	L					I.	18	BR	A I	DΙ
Г			Ī		C	OLL	A I	,1 B)	R.	D	I B	RE	SCI	A 1)A	ox	CE	1
KILOGHÁNSKI	LEBRE	ONCE	4 × D O B C A	star Drowch	chatte	ELEGERSSMI	Diving	ONOS	4.4 D O NCIA	15,=1 D'030,2A	GBARG	PPUNT	Links .	2200	DENAM	CRUST	SAUDICRANO	CALIFORNIA .
345 35 36 37 38 39 40 41 45 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	665 688 71 77 77 77 77 77 81 84 99 90 101 112 113 113 113 113 113 113 113 113 11	- 2 34 25 1 1 2 2 1 1 - 2 4 25 1 28 5 2 1 2 4 5 25 2 1 - 2 4 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2		48 88 190 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2		524 555 555 556 666 67 67 77 75 666 67 77 77 75 77 75 77 75 8 8 8 8 8 8 8 8 8	171 177 1800 181		3 23 25 - 25 - 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	48 26 0 43 7 1 5 63 2 1 5 63 7 1 5 63 7 1 5 63 2 3 7 1 5 63 2 6 0 4 8 2 1 5 63 7 1 1 1 1 2 2 1 5 63 7 1 1 1 1 2 2 1 5 63 7 1 1 1 1 2 2 1 5 63 7 1 1 1 1 2 2 1 5 63 7 1 1 1 1 2 2 1 5 63 7 1 1 1 1 2 2 1 5 63 7 1 1 1 1 1 2 2 1 5 63 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 23 45 6 5 8 9 0 1 1 2 3 45 5 6 1 7 8 9 0 1 1 2 3 3 4 5 6 1 3 3 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	135680113529024659-34686-3578-24555555686667777588888	85 3 8 9 3 8 9 3 8 8 9 3 8 8 9 4 8 8 8 8 9 9 8 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 9 8 9 9 8 9 9	2 2 2 0 9 5 5 5 7 7 8 2 5 5 5 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	බැදි ගැය බැය බැය බැය ගැය බැදි ගැය බැදි ගැය බැදි ගැය බැදි ගැය බැදි ගැය	1.000 - 1.000	

TAVOLA

11		a a		T	T	_	1 9		-	38	-		31	9		VI.03
Contact	кпослани	LIGHT	Kitogii	AMMI	Kit	009.14	MI (8	KILC	салын	LIBRO	KILO	INKIIO	2111111	ONCE	KILO	FRAMS
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 23 4 5 6 17 7 5 19 02 1 22 3 0 5 5 6 7 22 3 3 3 3 3 5 5 5 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 3 3 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	63 64 65 66 66 67 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	0 0 3 4 1 1 3 3 6 8 1 1 3 3 6 8 1 1 3 3 6 8 1 3 3 5 6 1 3 5 6 1 3 5	23 1 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1	34 5 5 5 5 5 5 5 5 5	511 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	14 (14 (15 (15 (15 (15 (15 (15 (15 (15 (15 (15	2003 2007 2007 2008 2009 2100 2100 2100 2100 2100 2100 2100	69 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	138 (8) 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	0523 2535 2535 2535 2536 2536 2636 2636 2		322625655555555555555555555555555555555	66 83 66 84

66 ins -

67 201 -

68 304 -

6u 207 -

20 214 -

21 213 -

74 232 -

76 228 -

27 231 -

98 234 -

79:237 -

80 240 -

82260

83 242

81 252

86 258

84 261

68 264

98 270

93 279

96 288

85 255 .

16 68 ---

18 56 --

10 59 -- -

51 - -

60 --

63 -

6h -

6q -

-2 -

751 __

81 -

90 ---

93 -

06 ---

(11) -

102 -

36 178 -

32 111 -

38 114 --

30 117 -

42 126 ---

43 1211 - -

45 : 35 ---

45 136 - -

47 141 - -

48 144 - -

49:47 ---

-

_

-

16

18

19

22

26

28

29

33

44

46

-0-49 20

12 8 92 154

12

16

4 91 157 11 24

13

947

944 1.5

10

63 150 4 23

6 161

138 164

99166 20

6

18 95

5 4

â 19

16 4 10

131

18 9

15

S 0300

TAVOL

-	TAVOLA
	LIBBRA GROSSA DI VERONA DA ONCE 42
ENFOGRAMA	FINE PRITOGET AND THE THEORY THAN THE THEORY THE THEORY THAN THE THEORY THEORY THE THEORY THE THEORY THEORY THE THEORY THE
1	15

LIBBRA	METRICA	

LIBBRA DI VIENNA

				COI	LL	LI	BBI	RA	GB	os	SA	DI	VE	RO.	NA	Dá	0	NCE	12				
KILDGRAMM	THEFT	OXCE	AUTOWO'S Inc.	CRANI	7, CLUS	KIEGGEDIMI	289977	ONCE	ASM to GNCIA	COLNI	L GRANI	PYUNT	DentE	CONCIL	DENVIL	ORANG	P. ORIN	FFUNT	Linne	DNCE	DENABL	CHANI	7, GRUNT
1 2 3 4 5 6 9 8 8 10 1 1 2 3 4 5 6 9 8 8 10 1 1 2 3 4 5 6 6 1 1 2 3 4 5 6 6 1 1 2 3 4	12 16 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20					523.655678890010036666707777800100366868888900100365677777880100388888889001003656900	150 152 154 156 166 166 170 175 176 176 178 178 178 178 178 178 178 178 178 178					1 8 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 0 4 3 4 5 6 7 8 9 0 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 0	- 23 45 6 7 90 - 12 4 45 6 7 D = 2 43 4 5 6 8 90 - 23 4 45 90 0 1 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	- 446 78 0 - 48 46 8 6 - - 4 46 7 7 9 0 - 4 46 78 0 - 4 3 5 6 8 9 - - 8 46 7 9 0	101 76 45 1 1 2 3 0 0 0 7 3 4 1 1 1 2 8 0 0 6 6 2 3 1 0 1 1 2 8 4 5 3 2 3 6 6 7 3 4 1 1 2 8 0 6 6 4 5 3	3 3 6 6 9 9 2 2 2 1 5 4 8 7 2 1 0 3 3 6 6 9 9 2 2 2 1 0 3 3 6 6 9 9 2 2 2 15 4 8 7 2 1 0 3 3 6 6 9 9 2 2 2 15 4 8 7 2 1 0 3 3		862.668	103 104 105 105 107 108 109	- 245 280 CT 235 CB 91 - 3 46 200 - 245 2801 235 CB 91 - 346 200	01 78 45 4 4 3 9 2 6 7 4 1 1 1 2 8 19 5 6 3 3 10 12 7 8 5 5 4 12 3 9 2 6 7 4 4 1 1 2 8 19 6 6 3 3	[6 99 0 1 12 - 15 4 18 7 10 13 3 6 6 9 9 3 2 1 - 15 4 6 7 10 13 3 6 6 9 9 3 2 1 - 15 4 6 7 10 13 3 6 6	

		_		_		_	_	ւս	BR	l Di	BE	Re	GAX	101)A	ON	CE :	12	_		_				ĺ
CHERKE	K	ın.o	GRAI	ош	2438RE	KIL)GIIJ	uxn	CIBBRE	KILO	GIA	em)	Lpms)C	KILO	GBAN	DII	CISSING	KILO	GRAN	1301	Trust	DNCE	KILO	GLLM	MI
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 1 5 6 6 7 8 9 6 7 7 8 9 6 7 7 8 9 6 7 7 8 9 6 7 7 8 9 6 7 7 8 9 6 7 7 8 9 6 7 7 8 9 6 7 7 8 9 6 7 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 9 7 8 9 9 9 7 8 9 9 7 8 9 9 9 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		75 35 35 66 65 65 95 66 95 66	616111111111111111111111111111111111111	5077777777888888888899999999999999999999	18 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	56 8 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	6616166 9727 983 83 84 94 94 95 05 05 06 16 272 7283 83 84 4 94 95 05 05 06 16 272 7283 83 84 4 94 95 05 05 06 16 272 7283 83 84 4 94 95 05 05 06 16 272 7283 83 83 84 6 92 72 7283	0 10 2 10 2 10 2 10 2 10 2 10 2 10 2 10	**************************************	37.69 03 36 67 09 36 6 03 37 90 23 37 90 23 38 7 25 88 15 15 8 25 7 8 15	12日前の日本の大学の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	171 172 173 174 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	555 566 566 567 577 588 589 599 599 599 690 691 691 693 693 694 695 696 696 697 697 697 697 697 697 697 697	33 86 18 51 83 64 81 46 76 14 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	160 08 27 7 160 27 7 160 27 7 160 28 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 160 27 1	256 257 258	67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	920 955 91 256 91 266 91 26 1 51 2 7 68 1 4 7 91 4 7 20 4 7 1 2 7 0 3 7 0 2 5 7 1 2 5 7 1 2 5 6 1 2 5 6 1 2 7 6 2 2 5 9 2 2 5	20 72 10 32 8 4 924 4 00 52 0 6 1 6 1 6 2 7 2 1 7 2 8 3 2 8 4 9 1 1 1 4 0 0 5 0 6 0 8	289 299 299 299 299 299 299 299 299 299		(4) 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	20 52 85 60 82 5 480 25	72475283388494949405050616161027272838384849494050506-66

LIBBRA METBICA

LIBBRA DI VIENNA

	LIBB	RA DI BERGAN	O DA ONCE	3 50	
KILOGRANIII	E REGRESSIN	KITOCKYWAII M	KILOGRAMSH 2	ETCOSYAMIN SAN ONCO.	KILOGRAMM
	18 45 18 45	14 33 76 33 66 66 14 15 35 76 36 66 66 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	54 Å 70 8 8 5 6 9 6 8 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 6	1 641 90 08107 7 70 11 34 1081 8 71 52 65 109 0 9 72 53 70 11 52 0 1 73 53 65 109 0 1 73 53 65 11 52 0 1 74 96 81 13 1 2 74 77 76 11 3 2 75 69 11 16 0 5 77 3 16 16 0 5 78 18 18 11 16 0 6 78 18 18 11 16 0 6 78 18 18 11 16 0 7 70	87 78 24 88 39 52 89 44 20 91 85 32 91 85 32 93 47 20 94 25 75 95 35 86 96 35 86 97 53 86 98 16 16 98 35 86 99 17 53 86

LIBBRA METRICA LIBBRA DI VIENNA

					CC	LL	L	ГВВ	n i	DI	В	ERG	AM	0 1	10	ON	CE	50					
Nation BANKS	Erzung	OWLE	4 to D ONCE.	ASSAC D GNC!A	GRUNI	LICOCRADII.	LIBBER	ONCE	VIDXOUS :)	SAM DIDGES	GIAN	PFUNE	LIBRIX	OWCE	DENABL	S." DI DENABO	GRANT	PFUNT	MANAGE	ONCE	DERAM	S." DI DENARO	GRANT
2 3 4 5 6 7 8 5 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	4 4 6 7 8 B 1 2 3 4 5 7 8 9 0 1 2 3 3 3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 8 6 6 6 7 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	63 3 1 1 8 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2 - 13 2	48 2 2 3 7 1 5 1 5 2 5 6 0 1 4 8 2 2 1 5 1 5 2 5 2 5 6 1 4 8 2 2 2 3 7 1 1 5 9 2 5 2 5 6 1 4 8 2 2 2 3 7 1 1 5 9 2 5 2 5 6 1 4 8 2 2 2 3 7 1 1 5 9 2 5 2 5 6 1 4 5 2 2 3 7 1 1 5 9 2 5 2 5 6 1 5 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2	PERMITTED FOR THE PERMITTED BY THE PERMI	51355555555555555555555555555555555555	81 82 83	2 2 3 3 1 1 1 3 3 3 1 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 1		48 186 20 27 7 15 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			2 2 3 3 4 4 5 6 6 6 7 8 8 9 0 0 1 1 1 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	201 2 2 2 5 5 6 6 17 8 8 8 190 2 1 2 1 2 1 5 6 6 6 7 2 8 19 2 2 1 2 1 2 2 1 3	168 - 68 - 79 - 79 - 79 - 8 to 2 k to	2468012688024 3570 3570 3570 80116012 24 3570 13570 1370 1370 1370 1370 1370 1370 1370 13		51355555555555555555555555555555555555	3536778990-1-1334456672888000-133345567-788906-14434444444444555-55555555556666666666666	2455 G G T R R R G G T R R R R R R R R R R R	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	24680334680341357913579135791357913579135791357913579	

TAVOL.

KILOGA (MMI	PRESE	KILOGRAMH	THE P	KILOGR	3.0	LICORE	KILO	GRAY	1MI	THERE	KILO	GIIA?	na	CHRISE	ONCE	KILO	мклер
1. 10 可以使用的 1. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	757 757 757 757 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	17 18 18 18 18 18 18 18	23	经经验 化对抗 医自动性 经有效 化苯基酚 化二氯甲基酚 医克勒氏试验检检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验检验	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	163 165 165 165 165 165 165 175 175 175 175 175 175 175 175 175 17	555555555555555555555555555555555555555	515 566 2266 2267 315 92 593 76 53 93 6 93 6 6 23 6 23 7 15 3 7 26 7 4 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7	28 76 54 3 2 1 2 2 3 4 2 2 4 2 5 4 3 2 4 3 2 4 3 2 4 3 2 2 3 4 3 2 2 3 4 3 2 3 4 3 2 3 4 3 2 3 4 3 2 3 4 3 2 3 4 3 2 3 4 3 2 3 4 3 2 3 4 3 3 4 3 4	901 902 903 903 903 912 913 913 913 913 913 913 913 913	77777777777777777777777777788888888888	1145 773 4715 483 16 2 4 18 2 5 8 8 2 5 5 8 2 5 7 9 2 5 9 3 6 0 9 2 6 2 6 9 3 6	767654343 - 0 9 2 2 6 5 7 6 7 6	253 254 255 255 255 255 263 263 263 263 263 263 271 272 273 273 273 273 283 283 283 283 283 283 283 283 283 28		68888666778888668999885055555555555555555555555555	3 3 3 1 1 0 5 1 7 5 3 4 3 1 1 1 1 5 1 5 1 5 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1

	_	-							_	_		_	-	_	_	_	0		-	-	1	
KROGRAMM	LIBRRE	SNO	4.º D'ONCIA	25 of B'ONCLA	GRANT	NACOGRAMO	LIBRAGE	ONCE	4.º D' ONCIA	15 BroNCLA	GRANI	PPUNT	LIBBER	ONCE	DENARI	CBANI	6.º DI GREKO	PEDAT	CINNAIG	ONCE	DRMANS	GRANI
356 378 3044 44444466 484	25 8 114 170 23 6 02 2 3 5 5 6 4 7 0 2 3 5 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 9 11 7 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	9998 77765 4444 9 9 9 9 8 77766		160 200 244 33 3 2 2 2 3 3 3 3 7 7 1 1 1 1 5 5 2 2 2 2 3 3 3 3 7 7 1 1 1 1 5 5 2 2 2 2 3 3 3 3 7 7 1 1 1 1 5 5 5 2 2 2 3 3 3 3 7 7 1 1 1 1 5 5 5 2 2 2 3 3 3 3 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		523455555555555555555555555555555555555	150 150 150 160 160 160 171 177 179 180 180 191 191 191 191 191 191 191 191 191 19	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		10 20 24 3 3 7 7 1 1 1 1 5 5 9 1 2 3 3 1 1 5 1 5 1 7 7 1 1 1 1 5 1 5 1 7 7 1 1 1 1		- 2 2 4 5 6 6 5 8 6 6 1 1 2 2 4 5 6 6 7 8 5 7 8 7 8	13 46 8 9113 46 8 112 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 4 3 4 5 4 6 7 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 7 2 7 7 7 7 7 7 7 7 9 8 2	23 - K4 5 6 8 5 6 8 5 9 - 5 9 - 8 4 1 8 4 1 8 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	206 284 206	20086653119753 = 2008655419754 = 20087554 = 20097553119764 = 200975531198	3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	63 4 65 66 7 7 7 7 7 6 6 6 7 7 7 7 7 6 6 6 8 8 8 8	118 120 122 123 125 126 130 131 133 133 135 140 143 145 156 156 156 156 156 156 156 156 156 15	3 - 6 a 0 6 a 0 6 - 0 5 - 0 5 4 5 5 1 5 4 1 5 4 1 5 5 1 5 5 0 6 1 0 6 1 0 5 1 5 5 1 5 5 1 5 5 1 5 5 1 5 5 1 5 5	843 000 1 733 00 1 733 0 7 116 3 7 2 1 4 1 0 0 2 2 1 1 1 1 5 1 1 7 1 3 0 5 1 1 7 1 1 6 7 2 1 1 1 1 8 7	2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3

TAVOL

1
1

53

LIBBRA METRICA

_			-	COI	LA	LI	661	i A	GR	os	S.A.	DI	TR	EVI	so	D	10	NCI	4	2	_		
KIEOGESKAI	CHINE	ONCE	N ONCE	Albei D ONCIA	GRANI	KILOGRANIAI	MARKE	opick	9300 14	alian proxicis	GRAN	PPUNT	CUBBEE	ONCE	DEPARE	6.1481	h crem	TAUNT	LIBRAY	ZONO	DENGE	GRANT	NAME of
1 2 3 4 5 6 6 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 5 7 91 13 3 17 91 13 13 17 13 13 15 17 13 13 15 17 13 13 15 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	88 88 70 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55		18 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		534555666666666666666666666666666666666	106 1106 1116 1116 1117 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123	8 8 70 9		188 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ξ	1 2 3 4 5 6 7 8 9 9 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 0 1 1 3 4 5 6 1 7 8 9 0 0 1 1 3 4 5 6 6 7 7 8 9 0 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- 23 45 6 28 90 11 - 23 45 6 78 90 11 - 23 45 6 78 90 11 - 23		2			556 576 578 570 60 60 60 60 60 60 60 777 777 777 777	4 5 6 6 7 8 8 9 9 10 1 1 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	6 8 8 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

LINGS	KITOCRANMI S RITOCRANMI S RITOCRANMI S RITOCRANMI S KITOCRANMI S KITOCRANMI	ME TO	ONCE	RICOGRAM
1 3 4 5 6 7 8 8 9 1 1 2 4 4 5 6 6 7 8 8 9 1 1 2 4 4 4 5 6 7 8 8 9 1 1 2 4 4 4 4 5 6 7 8 8 9 1 2 4 4 4 4 5 6 7 8 8 9 1 2 4 4 4 4 5 6 7 8 8 9 1 2 4 4 4 5 6 7 8 9 1 2 4 4 4 4 5 6 7 8 9 1 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1	現るながらない。 1970年から、1970年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	33 - 33	65 57 7 56 36 7 57 67 7 57 68 68 68 69 69 69 69 7 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69

						N.	12											
1	авв	ia m	ETR	IGA					Z.	181	BR	A I	1	TE	NN	A		
	COI	LLA 1	аввр	LA S	от	TILE	DI	PA	DO	VA	Da	0	NGE	12				
LOBBAZ	7, UNCE	GRANT	Liebek	BOXO	7. ONCE	CHANG	PPUNT	1 120 hz	D) CD	pekva	CEAN), GRINI	PECNT	LIBRUE	SONO	DENAM	1445.2	L. GRANG
** ** ** ** ** ** ** *	1 19		51 (50) 53 (50) 53 (50) 53 (50) 53 (50) 53 (50) 53 (50) 54 (50) 55 (50	50 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		34 - 117 - 117 - 117 - 118 - 1	1 2 3 4 5 6 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -	16 12 8 4 - 20 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18			63 61 66 67 68 69 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	101007 1010 1010 1010 1010 1010 1010 10	# - 100 EE # 100 -	28 4 - 20 6 12 8 - 20 6 12 8 - 20 6 12 8 - 20 6 12 8 - 20 6 12 8 - 20 6 12 8 - 20 6 12 8 - 20 6 12 8 - 20 6 12 8 -		

toj -

6 1

6 -16 -69

8

4-

2 -

0

8- 356

144 252

25 ---

22 -20 -

16 -

14 -

8 -

6 18 284

8 - 7 - 7

36 mi

3, 109

31/115

41 13a 46 35 9 1 86 142 87 1 (3 88 1 (5 16 -

89 145 90 148

93 153 ıti —

92158

95

10 16 -99 164

12 -

211 -

14 -

29 -

16 -

20 -100 163 8 -

titi K --

67

3

411-40

LIBBRA GROSSA DI PADOVA DA ONCE 12 KILOGRAMM KILOGRAHSH KILOGSANDII NILOGRAMIN

KILOGRAMINI Ga 34 55 Go 8, 18 8g 61 28 0.3 38 1 10 85185 -38 0.0 8 8 8 3 06 (53 1.5 By 7.3 28 275 Kes 20 122 1 m 4 m 02 -0.5 30 ing:-197 -MA 18 18 1981-ou 110 165 He nni 会の記 dig 70 43 iai oi risg AH. 3- 205 1.57 91173 13174 80175 ofi oil G Dit

o6 gu 105 51 10 35 140

LIBBRA METRICA	LIBBRA DI VIENNA

_				co	LL	LL	вві	l A	GB	ios	s١	Ы	PA	DO'	r v	DΑ	07	CE	12		_	_	-
STOGRAMM	2198112	ONUE	7, UYCE	about Proxicia.	C#1883	жизоора	LEBER	ONCE	A ONCE	ALM D'ONEA	EUANI	PELNE	Transit	ONCE	DENAM	UBAN	James DE GRANO	Monte	LISSEE	ONCE	DEBAN	6-EAN3	AST DI GALNO
23 45 6 7 8 B 2 1 1 2 3 4 5 5 6 7 8 B 2 4 1 1 1 2 3 4 5 5 6 7 8 B 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 4 5 8 2 2 4 4 5 8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			8 1 2 1 2 2 2 3 7 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1		**************************************	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DOOL		48 12 6 0 0 1 1 1 1 2 2 6 0 0 1 1 1 2 2 1 5 6 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 5 6 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 5 6 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 5 6 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 5 6 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1		1 2 3 4 5 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 23.450 8 9 2 - 23.46 7 8 9 2 - 24.46 7 8 9 2 - 24.46 7 9 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 2 - 24.46 7 9 2 - 24.46 7	-35 7 5 8 1 2 4 5 1 2 5 1 2 4 5 5 8 2 1 2 3 4 5 5 5 1 2 2 3 5 5 5 6 5 6 6 6 7 5 7 5 1 2 3 4 5 6 6 6 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5	91185 - 88 1 1 6 8 2 7 2 8 3 3 8 3 9 7 . 95 0 8 - 96 1 7 8 8 3 7 8 5 9 7 1 9 5 0 6 - 16 8	2 1 7 8 4 5 5 1 2 2 2 2 2 2 5 5 6 2 3 3 1 2 2 2 2 2 2 5 5 6 2 3 3 1 2 2 2 2 2 2 2 5 5 6 2 3 3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	43 100 0 004 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 3 6 5 6 5 8 1 1 1 1 2 3 1 1 2 5 6 7 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	91	58966636666777733157577777788 8888889993445891101234557889311112335	8886 98 8 - 246 99846 8 8 - 3 - 20 - 46 8 9 3 - 6 8 0 - 23 - 5 9 9	22 2 2 2 3 3 5 4 4 4 4 5 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5	10 1 12 4 5 1 2 3 4 1 1 1 1 2 4 4 1 1 1 2 4 5 4 5 1 2 4 2 1 1 2 4 5 1 2 4 2 1 1 2 4 5	1 3 7 6 9 93 2 1 1 5 7 8 1 7 1 2 2 3 2 6 5 9 8 2 1 1 1 1 2 1 2 5 1 1 1 2 1 2 1 3 2 5 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

_			TAVO	LA		
_		Li	BBRA DI PARM	DA ONCE	12	
THREE	MILOGRAMO	E RIFOGIYMAL	RIFOCHWANI SE	KIEDGRANNE E	KILOGRAMMI NOSIN	MEGGRANNI
- 1 日本の 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 68 200 control of the control of t	33 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	107 34 35 60 136 137 147 147 147 147 147 147 147 147 147 14	64 45 84 916 64 78 56 25 63 11 24 13 64 14 07 25 65 76 79 23 66 09 14 25 66 42 16 25	60	

LIBBRA METRICA

r	-			_	-	COL	LA	LÜ	BBB	LA.	DI :	PAI	MA	. D.	A (ONO	E:	12	-	-	-	-	
KILOGRADHE	LEBRAIN	Dige	s5.≈ D'ONCIA	CBASS	L GRANI	KINDOMMI	Limhe	ONCE	12 as Drowda	GRANT	% CBANI	PETRIT	Trigonic	OACE	DERARI	CHANG	P, GBANI	PPUNT	LIBINE	ONCE	DENGE	CRANI	A GRANE
34336378399444444444444	3 6 0 1 1 5 8 1 4 8 6 1 4 8 6 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 5 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		179-180 2913 328 4 213 5 224 6 35 5 724 6 8 - 79-18 2 2 2 4 6 2 5 5 7 2 4 6 3 5			5:35 5:56 5:76 5:56 6:66 6:57 7:75 5:56 6:56 6	278	011 - 2 23 44 4 6 6 6 8 8 9 0 0 - - 2 3 5 1 1 1 1 5 8 9 9 9 1 1 1 - 2 3 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	79-80 29-3 22-4 33 5 2466 34 276 8 . 79-80 29-29-39-4-35-2468-5 2468			- * * 5 6 7 6 9 0 1 1 1 3 1 1 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 1 8 8 9 0 1 2 3 3 3 3 5 6 7 8 8 9 1 1 2 3 4 5 6 5 7 8 9 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 2 3 4 5 7 8 9 1 1 2 3 4 7 8 9 1 1 2 3 4 7 8 9 1 1 2 3 4 7 8 9 1 1 2 3 4 7 8 9 1 1 2 3 4 7	13568011352802232223236456553566555566656877777780225	85 - 263 - 85 - 853 - 84 - 88 - 174 - 88 4 - 174 - 86 4 - 174 - 86 4 2 - 144 . 86 4 2 14 . 86 4 2 14	3 25 4 76 9 8 1 0 3 2 1 - 44 6 5 8 70 9 2 1 3 2 5 6 1 6 9 8 2 1 0 3 2 1 - 14 3 6 5 8 70 9 2 1 3 2			6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	178 150 151 153 153 153 150 160 161 163	3.85-063-85-063-84-963-84-963-84-963-84-963-84-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-953-85-95-95-95-95-95-95-95-95-95-95-95-95-95	154 76 0 8 1 0 2 2 2 - 6 3 6 5 8 1 2 9 2 1 1 3 2 5 4 7 6 9 8 1 0 3 8 1 1 1 3 2 5 4		

TAVOLA

KILOGRANNI	KELOGRAMM	E STOCKWINI	ETFOCIVABIL	KILOGRANSH SE SELECTION
		4	## 12	1

LIBBRA METRICA

LIBBBA DI VIENNA

<u>_</u>	-	_	-	-	mi		ne.n		eren.	mak		<u>.</u>	-	-	-	-		_	-	_	_	tename.	minter
					C	OLL	A I	ABI	BR.A	Di	C	REA	ON	i.).	DA	07	CE	12					
KHOOMAMA	USIIKK	2380	4.º D'DNGIA	SS at B" ONCIA.	GRANT	NEDGRAMME	LIGHTS	2080	Amond "	ADMO 90 Inc. Lt.	ORAM	FPUNT	PURIOR	SONO .	DENARY	S." DIDERATO	CRAST	TRUST	THEFT	OMLE	DENARI	SE" DI DENARO	CRASI
5 6 78 000 1 23 45 6 7 8 900 1 23 45 6 7 8 8 8 1 2 3 4 4 4 4 4 5 6 7	1993 59358 158 1449 148 147 147 03 16 03 6 03 16 93 5 93 18 18 18 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	2571-460-2591-2480-379-269-2580-479-368-2570-469-36	- 93 + - 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93 93	3 - 4 253 G 4 25 K 6 9 5 20 B 1 B 22 C 6 5 1 24 K 1 15 1 4 2 K 5 6 6 4 2 5 6 6 6 1 2 5 0 8 8 1 B 20 C 6 3 1 1 4 8 8 1		55565586666666666666666666666666666666	171 177 181 187 197 193 203 203 213 213 213 213 213 213 213 213 213 21	1368 - 246 0 - 35 0 - 248 n - 13 70 - 16 0 - 16 70 - 36 8 - 25 70 - 46 0	33 3	3 4 4 5 5 6 4 7 5 6 6 6 7 7 6 8 2 9 9 9 9 1 4 4 4 1 1 1 1 4 4 5 5 6 6 4 7 5 6 8 6 9 7 9 8 8 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1		- 23 4 2 6 5 5 6 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	135 7 900 124 68 9 12 3 3 5 7 8 40 2 4 40 5 5 5 5 6 6 5 6 6 8 6 8 7 7 2 4 6 7 7 7 7 9 1 8 3 5 6 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ONS - 0857 - 0864 004 004 0047 0847 0564 0567 - 086	103 14 7 18 15 25 27 24 53 203 103 14 7 18 1 4 2 3 8 2 19 1 1 2 10 3 0 4 7 18 1 4 2 3 5 6 7	8647534642533-42233-42268-95-85-85-85-85-85-85-85-85-85-85-85-85-85	THE PROPERTY OF THE PARTY.	578 56 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	995 997 997 997 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	3 - 1864	912536 93 93 7 7 1 4 1 5 8 - 912 5 3 6 9 3 93 6 - 7 1 4 4 4 8 - 18 1 5 5 2 6 9 3 2 3 6 - 7 1 4	864 7536 42253 1 2 4 2 2 3 1 1 2 2 0 8 1 2 5 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 2 2 3 3 1 1 3 3 3 1 1 2 3 3 1 1 3 3 3 1 1 3 3 3 1 3 3 3 3	

TAVOL

KILOGRAMMI	USSSW	KILOGRANM	LIBBORE	xire	GFAX	Tankar.	KILC	GRAN	MI	CHARA	KII.O	GEAT	4323	LIBSEE	2360	h.IS.C	G KA	HMI.
 16 36 5	55556666666666777777777788888888888999999999	17 56 9 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 107 5 107 5 107 5 107 6 117 6 117	34543335165111-1-1-1-1-35888-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	65 29 6 1 1 4 5 8 6 4 5 9 1 4 7 5 7 9 7 1 3 5 7 9 3 3 6 9 8 6 9 8 5 8 8 9 3 5 8 1 4 7 9 1 4 7 5 7 9 7 3 3 6 7 9 3 5 6 9 8 5 6 8 8 9 3 5 6 8 1 4 5 7 1 9 1 7 3 5 7 9 1 4 7 3	45 .57 .57 .66 .67 .67 .67 .67 .67 .67 .67 .67 .6	33 5 5 5 5 5 5 6 6 6 5 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	702346 93 0 0 10 0 5 0 7 0 1 3 1 5 7 7 1 2 4 7 8 4 7 8 4 7 8 6 6 6 6 6 6 7 9 1 2 7 9 1 3 8 1 5 6 2 1 4 7 1 4 7 8 4 7 8 6 6 6 6 6 6 6 7 9 1 2 7 9 1 3 8 1 5 6 2 1 4 7 1 4	2314 4956 698 968 12 13 3 3 48 5 66 5 8 9 0 1 1 2 2 3 4 4 5 1 1 7 8 0 0 1 1 1 2 8 5 第 6 7 8 1 1 1 1 1 8 5	1 Hall 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	**************************************	69 01 165 959 68 196 58 19 22 54	90 998 763 3453 6 78 8 5 6 - 0 3 4 5 6 6 7 7 8 6 0 - 2 3 4 6 6 6 7 8 5 6 7 6 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 7 8	2.70 1.77 2.77 2.77 2.77 2.77 2.77 2.77 2.77		83 84 84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	74 81 91 10 21 32 66 55 61 73 82

LIBBRA	METRIC		l	LI	BBR	A I	DI V	FER	NN	A		
COLLA	LIBBRA	DI LODI	E COI	oGI	NO D	A C	NCE	1 12	2			_
ARACHAMMI LMAAZ ONCE She D ONCE COANT 7, CRAC	KILOGRANDU LIBERA ONCB	SAM PONCIA GRANT J. GRANT	PFUNT	ONCE	GRANT	35." DI GRAND	PPUST	LINBE	ONCE	DESCRIE	CHANT	S T DI GLAND
	5 158 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10	1 3 3 5 6 6 6 7 12 13 13 14 5 6 6 7 12 13 13 14 15 6 7 12 13 13 14 15 6 7 12 13 13 14 15 6 7 12 13 13 13 14 15 6 7 12 13 13 13 14 15 6 7 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	8 1 1 8 5 1 1	22 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	173 184 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	5675 568 G 1 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	95 95 97 99 101 102 106 106	85 5 2 1 8 5 5 2 1 1 7 7 4 1 0 5 7 4	22 20 25 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 735 7346 246 235 5 3 5 1 2 4 2 2 3 4 2 2 3 9 1 3 9 1 3 6 2 2 6 1 1 7 2 1 7 1 1 6 8 1 6 8	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

TAVOL

╚	TAVOLA LIBBRA DI LODI E CODOGNO DA ONCE 28														_			_		_	_		_
Ξ				LI	BBR	Α :	DI :	LOI	DI I	E (ю	O G	NO	D	1 0	NC	E 2	8					
cibbae	RILOG	arasen.	HIBAE	KIL	DGRA	эмі	UNISE	ыи	26J.t	ng:	STUE	KJEI	YGUA	91311	Tisnge	KILE	×504	мя	LIBERS	HNCE	KILC	iona:	ими
1 3 4 6 6 7 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 3 3 4 5 6 6 7 8 9 H 10 1 2 2 1 1 4 1 5 5 1 6	75 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	at again and a again again and a again aga	18 19 20 21 21 23 24 24 25 26 29 28 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	28 03 78	95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 9	49 49 50 53 53 54 55 56 59 60 61 63 63 61 63 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	36 33 34 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	28	200 43 50 7 85 9 90 00 00 13 4 4 8 55 60 7 8 57 8 57 8 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 5	21 23 23	513 516 515 56 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	51 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	97,4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	987 989 989 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	67" = 23.75556 7777 790 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	816 31 081 3 07 2 3 07 2 3 07 2 3 07 2 3 07 2 3 3 07 2 3 3 07 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	58 65 72 78 86 95 000 07 14 1 2 1 8 3 5 4 4 9 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	116 118 119 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133		77-18 8 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	883 584 58 58 1 184 58 59 1 69 1 69 1 69 1 69 1 69 1 69 1 69 1	123 263 344 55 56 665 586 665 866 866 866 866 866 8

											N.	19.											71
		1	.11	BD	i.A.	ME.	TR	ICA						L	В	ın.	A I)I 1	/IE	NN	A.		
_				CO	LLA	LI	BBI	IA. I	DΙ	LO	DI	E C	or	ЮG	NO	D/	L O	NCI	20	8			
KYLOGRANMI	CIBERE	ONCK	11.at Ur OKCZA	CRIMI	Tr 63830	STOCKENSH	23907	ONCE	SOM BY ONCIA	GEOM	WANTED A.	PFUNT	2,655.3	ONCE	DENAL	S - DI DESTANO	CHAN	PPUNT	LIBBRE	ONCE	DESCRIP	35." 01 DERATO	GRANI
111111111111111111111111111111111111111	2	18 7 9 18 7 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	9858-47-369858-47-369858-47-369858-47-369858-47-369858-4			84 85 86 85 86 85 95 95 95 95 95 95 95 95	701 771 771 771 771 771 771 771 771 771	36 7 7 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	4 7	THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23334455 566 228888888888888888888888888888888888	13 6 27 16 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	2 1 1 8 6 3	15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15		51555555555555555555555555555555555555	50 51 52 53 53 54 55 55 55 55 56 66 66 66 66 66 66 66 67 72 72 73	147 7 113 0 2 2 2 3 3 3 6 2 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 2 3 3 3 6 2 3 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 3 6 2 2 2 2	1 2 10 0 14 16 5 2 1 15 1 10 2 4 1 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 10 5 10 5 10 5 10 15 20 5 10 15 20 5 10 15 20 5 10 15 20 1	

TAVOL

zene i	Kilogaz	ж	NDK.B	KILOGRA		N	KILOG		l:		OB4		-	-	GEA	MMI	LIBERT	30KC	SIL)GRAI	4 X
BELL - 23 456 78 981 13 446 78 981 83 450 78 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	- 39 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30	56 193 494 166 177 184 496 288 44 400 1198 40 100 100 1198 40 100 1198 40 100 1198 40 100 1198 40 100 1198 40 100 100 1198 40 100 1198 40 100 1198 40 100 1198 40 100 1198 40 100 100 1198 40 100 1198 40 100 1198 40 100 100 100 100 100 100 100 100 100	33555555555555555555555555555555555555	1.7 x5.5 1.7 92	G4 4 4 6 - 7 8 4 6 6 7 8 6 7 8 7 8	100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	H Ho	157 158 159 160 161 163 163 163 163 163 163 173 174 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	14779247793772369369286928692869286928614692447924779247793	90 4 9 F 90 4 3 F 9 S F 9 S F 9 F 9 F 9 F 9 F 9 F 9 F 9	209 218 213 213 213 213 215 215 215 216 217 228 229 229 221 222 223 224 225 226 227 227 228 229 229 229 229 229 229 229 229 229	688 669 772 7777 77777777777777777777777777	0377223670326683035868 9368 1586681467114477944755772367235723572357235723572357235723572357235	0 60 16 7 28 4 4 65 2 2 4 8 4 4 65 1 1 6 4 5 6 16 7 28 4 4 6 5 2 2 2 2 2 4 4 5 6 1 2 2 4 8 4 6 6 1 7 2 8 4 4 6 5 2 2 2 2 2 2 4 4 5 6 1 2 2 4 8 6 6 6 7 2 8 5 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 6 6 7 2 8 6 4 6 6 6 7 2 8 6 6 6 7 2 8 6 6 6 7 2 8 6 6 6 7 2 8 6 6 6 7 2 8 6 6 6 7 2 8 6 6 6 7 2 8 6 6 6 7 2 8 6 7 2 8 7 2 8	261 263 263 263 263 263 263 263 263 273 273 273 273 273 273 273 273 273 27		##55 ##55 ##57 ##5 ##55 ##55 ##55 ##55	98 3 3 3 5 6 9 3 6 9 3 6 9 3 5 6 1 6 6 1 1 4 7 9 1 4 4 7 7 9 3 7 3 3 5 6 9 3 6	16722 284 444 294 284 444 284 284 484 284 284 284 284 28

-			
100	LIBBRA	DI	VIENNA

LIBBBA METRICA

		ī			C	OLI	A	LIO	Bit	A I	н	CRE	мл	DA	0	NC	E 1	2					
KILDOLLAMI	COMME	ORCE	20 ORCE	SOM PONCIA	CRUM	Kildenybu	3,10802	0802	" ONCE	at = trowing	GRANI	TREET	TRANT	OPICE	PENARL	AS. PR DE YAPO	Chatt	PPLNT	125391;	0.00	DEN ADD	S *** DI DENAMO	CHABA
343 36 38 38 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	141			1000		53355575555575555555555575555555557555555	156 179 163 163 175 175 181 190 288 218 218 218 218 218 218 218	78 922 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		98 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		- 23456 78 00::::::::::::::::::::::::::::::::::	-3568 a 13578 a 2457 78 a 245 70 a 244 444 445 55 568 66 66 66 77777 788 8 8 8	85 - 873 95 8 - NY 96 8 - 84 - 868 85 - 0 NS 00 8 - NY - 06 8 - 84 - 063	16 22 13 5 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2055		67 63 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	899 91 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	85 x 11 73 DG a - 74 - 00 a - 84 - a63 85 a a 73 95 a - 77 - 95 a - 84 - 0 3	15 7 3 3 3 3 6 1 5 1 5 1 5 6 5 7 3 4 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	10 20 5 15 10 20 5 15 10 20 5 15 12 20 5 15 12 20 5 15 15 12 20 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	

TAVOLA

						1	LIE	BB.	į E	1 (RE	M t	D.	k C	NC	E 2	88							
alreita g	кит	GB 15	IVI	Telling:	KILI	E243	141	3/1887	kt(II	ia.	MI	Labiteb .	KHI	List.	8158	TREESE	SH H	LR P	441	UIIINAE	ONCE	KII (1	GER	13/11
1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25 2 25 14 38 14 80 66 1 95 7 7 7 1 1 1 7 6	200 (00) (00) (00) (00) (00) (00) (00) (28 10 20 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	17.2 19.1 19.1 19.2 19.2 19.2 19.2 19.2 19	52 88 5 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	too Bo oo au fin son son son son son son son son son so	\$10 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	おするあるがある日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	29 05 81 57 33 18 62 38 19 19 19 17 18 18 19 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	200 500 500 500 500 500 500 500 500 500	TO THE RESERVE	51 52 53 55 55 55 55 55 55 55 56 66 66 67	8 55 18 5 3 5 1 1 1 1 4 5 5 5 1 4 5 6 1 6 5 3 9 6 3 6 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	800 200 500 800 400	三重 医安特斯氏	CARLE SEE SEE	81 58 58 58 50 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	210 (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m)	113 114 115 116 117 121 121 121 123 124 125		85 86 87 88 89 99 97 97 87 87 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	海紅日銀行為日午日不日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	200 400 800 800 800 800 800 800 800 800 8

			_	_		_	7	'A'	701	A		_	_	_	_	_			_		
				LIB	BR	ı I	1 (:RF	MA	D	0	NC	E â	50						_	
ESI DGR	SIMI E	KIT	ogna.	55311	Dinase	KILO	KGII S	1411	APPENT I	arto	GI 14	130	Linias	KILO	CIW:	M3H (38661	ONCE	KILU	GSA	я
1 - 8 - 8 - 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	31 s 31 s 31 s 32 s 33 s 34 s 35 s 36 s 37 s 38 s	23 12 23 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	71 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$	各年報	16 97 19 43 45 15 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	年日の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	888888	52 53 54 55 58 58 58 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	15 日本	日本を報言の正公司の行の 東日本の町二	90 91 93 93 93 93 93 93 93 100 101 103	77177777777777777777777777777777777777	50 32 37 50 51 38 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	93 70 31 30 61 30 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	117 118 119 120 121 123		86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 8	49 31 94 50 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	
П															1					ď	

	N.	22.
LIBBRA M	IETRICA	LIBBRA DI VIENNA
CO	OLLA LIBBRA DI C	CREMA DA ONCE 50
CIRSON ONCE (4 D'ONCE (4 D'ONCE (4 D'ONCE (5 D'ONC	SALUCKANIA DURREE ORIOE \$4" D' DACKA sip= D OACKA	PPCNT LIPONE DNCE DNCE DRAMI OFFINI OFFINI THRUE ONCE T
	1	1

TAVOT

5			IA	VOLA	
_	,	LIBBRA	SOTTILE DI	VENEZIA DA ONO	E 12
TURKE	килосилия	жи ослания Э	жи.осетин	EILOGIAVIII E KILI	SCHAMM E B KILDGRAMM
- 0 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 1 1 2 1 3 4 5 6 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	38 9 47 10 10 10 10 10 10 10 1	1	1	10 10 10 10 10 10 10 10

LIBBBA 3	METRICA	LIBBBA DI VIENNA
COLLA	LIBBRA SOTTILE	DI VENEZIA DA ONCE 42
ELDORER ONCE NA-POSCIA GRANI 'p, CRANI	ALOCANNI TANAE OWCE SA-WOCCA WIASI	PALOT DESAMI MANUSTRANIO CONTRACTOR ONNY ONNY ONNY ONNY ONNY ONNY ONNY

LIBERA GROSSA DI VEMEZIA DA ONCE 42

E KILOL MANNE	LINES	ALLUGRANNI	Tributa.	Kitales (MAI)	THE	MALOGRANIA	100	KHOGRAMAN	DYC	Kilo	GRAMMS
1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	(3) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	107 108 108 111 111 111 111 111 111 111 111	21	13 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	200 10 10.55 21 10.55 22 10.55 23 10.55 24 10.55 25 10.55	177 17	********************************	95 3-0 0 9 42 0 1 9 4

LIBBBA METRICA

I	L	_	_	_	_	_	-		-	_			1			111	1511	ia	O1	VIE		(A		
l		_			со	LL.	A LI	BB	RA.	GR	os	81	DI	VE	NE.	ZIA	D	A ()AC	E 4	2			
	KHOGESKER	LISBAE	2300	NOW BROKELA	DAMO	BYES Y.	KILDCALINI	2011/2	OWCE	SAN DONGLA	CRANI	J. GASNI	HUNE	LITTER.	DAGE	2053/402	5 - 01 0ENANO	CHANG.	TNUTA	Leane	oxce	BENARY .	S." DI DENARO	
李大子子子子子子子 回回回回回回回	119 90 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	X 79135 2913 121	9011123455689811123455635	8 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6			533 555 566 66 66 66 66 66 67 77 77 77 77 77 77 7	1937 1937 1937 1939 1939 1939 1939 1939	** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	5 9 5 9 6 9 4 8 7 1 5 9 5 7			21 22 21 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 33 34 44 44 44 44 44 44 44 44	335 335 336 337 338 337 338 337 338 337 338 337 338 337 338 338	79 74680 - 24684 - 35 79 - 135 70 - 246	3680346681313570246680313357024	2043 715 93 26 1048 22 - 5 93 77 48 26 10043 715 93 26 048 22 5 93 7		73 74 75 76 77 78 78 80 81 83 84	63666699777775677888888888899988356789998366889913356	- 24 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25	15 18 22 22 24 6 9 13 3 5 7 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	93 7 3 4 8 2 6 0 6 8 3 1 5 9 3 7 6 0 5 8 3 1 5 9 3 7	

TÁVOLA

-		LIBI	BRA I	OF ANC	ON	A D	A C	NC	E	12		_	_	_		_	
NILOGBA)	CENT IND	KILOGRANINI	RIL KIL	OGRAMMI	Likter	MLU	GBAN	œ	TIME	кпло	G.RA	16361	LIBBRE	ONCE	KILO	GAAS	ZY.
The control of the co	#34564550000 #345645645	19 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	《《《 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	33 6 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	156 157 158 159 166 167 168 168 169 179 173 174 175 176 177 177 178 178 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179	5 : 5 : 5 : 5 : 5 : 5 : 5 : 5 : 5 : 5 :	16 40 8 15 40 1 44 70 1 45 70 1 44 70 1 44 70 1 45 70 1 44 70 1 45 70 1 4 70 1 45 70 1 4 70 1	5678.556666346666677777777777881288866991234566789900003	1006 1007 1008 1009 1010	777333777777777777777777777777777777777	67 0 3 3 6 0 3 6 0 5 6 0 6 0 5 8 6 0 7 6 0 3 8 6 0 7 6 0 3 8 9 3 5 8 5 9 3 5 8 9 3 5 8 8 6 0 5 8 6 0 5 8 6 0 7 6 0	会かからまっちのを必要な必要なとのとなる ある ある まっち こう	958 959 969 969 979 979 979 989 989 989 989 989 989 98		84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	503 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

3 4 5 6 7 8 9 3 3 3 3 3 4 4	KILOCEANTS
8 147 703 6 9 2 3 3 6 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 9 9 10 10 11 11 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	ONCE
8 7 - 0 9 8 8 - 1 9 4 3 2 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 7 6 9 8 8 1 2 2 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 2 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 2 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 2 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 2 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 4 3 3 7 6 9 9 8 8 1 1 2 4 3 3 8 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 6 5 6 7 - 0 9 3 12 13 5 6 5 6 7 - 0 9 5 7 - 0 9	DENARI
G 274 6 - 13 00 - 28 4 6 6 23 4 6 1 2 2 1 2 2 0 1 6 2 2 1 2 2 2 0 0 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	"DI DEXA
	Chint
513535455665575556661656666666666666666666666	KILOGRANINI
15.4 1670 1630 1666 1693 175 175 175 175 175 184 187 193 203 203 203 203 203 203 203 203 203 20	LIBRAR
6677788899900	entre
8 7 - 0 93 3 2 5 43 76 99 3 1 2 9 4 3 7 6 5 8 7 - 0 93 3 1 5 4 3 7 6 - 9 8 3 1	DENAM
16 73 4 5 1 2 3 90 - 7 8 4 3 0 2 2 3 4 0 1 2 2 9 to 7 3 4 5 1 2 3 5 0 1 2 8 - 7 5	an Deyan
	CAAN
	PERST
13 5 6 8 10 1 1 3 6 1 8 1 1 1 1 6 6 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1	LINERE
84-90 a 90 3 - NA 00 - 90 a - NA 80 - 00 a 0 83 - 84 - 00 a 0 63 -	SINO
8 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	PENSEN
16 6 - 17 9 1 8 10 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	CRUNI
864 424 444 444 444 444 444 444 444 444 4	" DI CRANO
G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	PPUNT
966 888 899 93 39 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59	LHEST
Q = 100 84 - 80 4 0 101 - 84 80 4 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	ONLE
10 10 4 3 8 6 - 10 8 3 1 2 3 4 4 8 7 6 9 8 3 1 2 3 5 7 5 9 7 2 1 1 9 7 3 1 2 6 5	DENSE
168 79 18 19 11 3 3 3 3 3 3 5 7 6 8 7 9 18 10 2 2 3 4 13 5	GX483
86 9 77 3 8 6 4 2 5 3 4 4 2 2 3 1 1 9 2 0 8 1 5 7 8 6 4 2 5 3 2 4 2 2 3 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 2 3 5 1 1 1 1 2 3 5 1 1 1 1 2 3 5 1 1 1 1 2 3 5 1 1 1 1 2 3 5 1 1 1 1 2 3 5 1 1 1 1 2 3 5 1 1 1 1 2 3 5 1 1 1 1 1 2 3 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	PI CRANO

(TAVO	LA		
	LIBBR	A DI BOLOGE	A-DA OXCE	42	
PITCOLE STORY	KII UGALUMI S	KILOGRENIAS E	KII OGRANDII	XILOGRAMMI	NETOCHAMA
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5. 16 4 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50 J 70 GO 181 S 7	5 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	33 - 83 5 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

LIBBRA METRICA

ORA DI PURSO.

LIBBRA	HETBICA	LIBBRA DI VIENNA
	COLLA LIBBRA DI B	OLOGNA DA ONCE 42
KILDGRANNI ESTARE ONCE DRESANT SS.** DI DECVAGO GRANI	ALLOGRADIN LLEGGR OOCE DILARI L ^{AA} DI DESANO GRANI	LINEST LINEST LINEST CRANI CRANI CRANI At DECANO AT DECA
	Gg 160 S G 18 - 17 163 C 18 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 66 5 12 17 15 93 143 8 31 9 15 4 6 8 7 1 9 15 9 14 1 8 31 9 15 9 14 6 8 7 1 9 15 1 9 1 9

TAVOLA

LIBBRA	DI	CHIAVENNA	$\mathbf{D}\mathbf{A}$	ONCE	12

			LIB	BR	٨	DI CH	A	/EN	NA.	DA	. 0	NC	E 4:	2					_	
LUBERS	KILOGRANIE	Untable	KILOGRAM	w	276156	KILOGRAY	esci	START	KILC	GRA	VMI:	SHESTS	KILO	CRAS	DOI:	THUST	2000	KILO	XG8A	ж
1 23 45 6 7 8 9011 123 4 6 16 17 18 19 18 19 18 12 18 12 18 19 19 19 13 13 13 13 13 13 13 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	15 19 49 15 19 49 15 59 59 15 81 51	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	*** 19 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	56 55 55 55 66 66 66 66 66 66	13.44.16.16.79.18.19.22.24.24.24.24.24.24.24.24.24.24.24.24.	43 4 4 4 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	101134611667119941111111111111111111111111111	63 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	5	5456 47899 1 233456 991 1 34456 98 991 1 23 456 78 90 1 23 456 92 58 1 93 1 23 456 98 991 23 456 78 90 1 23 456 92 58 1 93 1 23 456 98	666676677777777778888384868789911998678990018348667899111345	1130 2119 2214 2214 2214 2214 2214 2214 2214	60000000000000000000000000000000000000	77649741436695667666144743669789975834666836836586787914	1920 1 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	27 a		**************************************	23 6 6 6 6 7 8 8 2 5 1 3 1 4 7 6 6 7 8 6 1 6 7 8 8 1 6 7 8 8 2 8 1 3 4 7 5 6 7 8 8 1 6 7 8 8 1 6 7 8 8 2 8 1 3 4 7 5 6 1 8 2 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	717275 72775 727777777777777777777777777

LIBBRA METRICA

LIBBRA DI VIENNA

m	-		_	-	-	-	-	_	_	-		_			mini	-	_	-	M. Dalle	-	_	_	4
					COI	LJ.A	LI	BBI	ŧ.A.	ДI	CII	IAV	EN:	NA.	DA	0	NCE	12					
NACOURTH IN	THEKE	онсв	DCN435	SE" DE DENARO	GRANI	XILOGRADOIL	UNITE	anvo	DENABL	NAME OF DEVINO	PRAKI	PYUNT	Litter	ONCE	DENTH	CRANT	35.45 DJ CRANO	280 (3	CLAPTEL	DXCE	USNABI	CRANT	
383964443444647444	38 411 45 48 48 51 55 61 66 67 70 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	-479-368 La470 36 9	14 77 16 9 3 19 14 3 11 14 7 7 7 16 9 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	200 155 200 155 150 200 155 150 150 150 150 150 150 150 150 1		5-33-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-	189 190 198 198 203 203 213 223 233 234 231 231 231 231 231 231 231 231 231 231	58 479 - 368 - 2470 - 36 0 - 25 72 - 35 0 - 25 8 0 - 46 0 - 35 8 470 36	0 9 a 5 a 4 1 4 7 1 6 9 a 5 a 4 a 4 7 1 6 9 a 5 a 4 a 4 7 1 6 9 a 5 a 4 a 4 7 1	200 5		1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 0 1 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 0 1 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 0 1 2 3 6 6 6 7 8 9 0 1 2 2 6 6 7 8 9 0 1 2 2 6 6 7 8 9 0 1 2 2 6 6 7 8 9 0 1 2 2	13579102491349133333333333333333333333333333333	9 No 4 - 0 No 5 - 0 8 5 5 - 0 8 5 5 8 5 4 9 5 4 4 - 9 No 5 4 - 9 No 5 4 - 0 No 5 4 - 0 No 5 5 - 0 No 5	68-68-69-79-79-80-880-89-89-89-89-89-40-40-40-5-35-35-46-84-68-46-84-68-46-84-68-46-84-68-46-84-68-46-84-68-46-84-68-46-84-68-48-88-88-88-88-88-88-88-88-88-88-88-88	36 92581 2 36 926 92 4 1036 92 - 58 - 4 1036 92 - 58 - 4 1036 92 23 85 8 - 4 103 8 9 23 8 8 - 4 103 8 9 23 8 8 - 4 103 8 9 23 8 8 - 4 103 8 9 23 8 8 - 4 103 8 9 23 8 8 8 - 4 103 8 9 23 8 8 8 - 4 103 8 9 23 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	846 8 2 8 9 8 9 8 9 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1 5 5 7 C 1	578 56 66 66 66 66 67 772 775 77 77 77 77 78 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9	93 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	- 0 2 G 3 2 G 5 2 G 5 2 G 5 2 G 5	6 22 4 6 2 3 5 7 2 3 5 8 - 16 8 - 17 9 - 17 9 - 17 9 2 8 10 2 8 10 2 9 1 3 9 1 4 2 9 2 4 2 9 2 4	36 10 22 4 70 3 16 92 2 5 8 1 14 2 2 2 2 2 5 8 1 15 18 2 36 9 2 5 8 2 3 7 0 3 16 9 2 4 7 0 3 16 9	

	LIBBRA DI CHIAVENNA DA ONCE 50															_									
The Party	×	LC	GHA	96301	PRIME	KIL	3684	nvı	London	KILI	MERA!	жи	Thouse	Kela	IGBA*	anı	1 intage	KIEG	GRA:	ann	Const	ONCL	ыю	igit (ay
1 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 2 15 16 17 18 18 20 21 22		- 233446 NS 90 II 233456 2	22	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	26 30 31 32 33 34 35 36 36 40 42 42 43	17 18 19 20 20 20 21 24 5 26 25 26 27 28 26 31 31 34 31 34	13 90 68 45 23 90 78 33	28.28 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	5535	新 5 3 5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	88 43 43 70 53 31 86 43 41 86 73 31 86 63 41 86 83 61 83 61	でのまるといるのであるののののでは、 1000年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	87	51 53 53 54 55 58 59 tio 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	中のの後での ののが 二 あるな	61 66 16 68 20 73 26	89 93 11 95 97 98 98 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		99 70 31 99 80 119 90 74 90 84 62 90 84 90 84 90 84 90 84 90 84 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120	=	86 85 89 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	04 82 50 50 44 44 60 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	And the state of the state of the state of the

,,,	10/4	379. 0.3 3		174.
	_	_	-	
	CC	LLA	LIB	BBA

DI CHIAVENNA DA ONCE 50

DGRUMA CANG

Childs

10 -

5 -

20 -86 112

15 -

96 123

99 127 199 199

S

15 -

>6 mil

_ _

_

-أود

ιŵ

.5

_

_

_

_

a

ιĝ

эĠ

a

83 192 84 198

98 196

Ing

GBANT LABRE

:6 Ig

à

-

ial

> п 7 9

TAVOLA

_
1 2 3 3 4 5 6 7 8 9 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 5 6 7 8 8 1 2 3 4 6 7 8 7 8 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

LIBBRA M	ETRICA	LIBĖRA D	I VIENNA
co	LLA LUBBRA DI C	OMO DA ONCE 42	
CILOGRAPHI LIBRET GRUE GRUE DEAM AL ⁴⁰ DI DESUN GRASS GRASS	LIMBE ONCE DESARE SATO DESARE CRANT	PRONT LUMBLE ONLE ONLE ONLE ONLE ONLE ONLE ONLE ON	PPUNT LIERRE UNCS DESUME GRANI 63.** DA GRANO
	3 Hd		

TAVOLA

_			_				LII	ısı	۱,	н	co	10	DA	03	XC1	E 3	0					_		
-	MILO	Gla	HZP	LIBBRY	KILO	GR (:	11/15	LOBBER	KILC	Gf.i.	(M)	METOR	KILO	GEA	1111	CARROLL	MILO	GIA	cu	LIMMLE	OVCE	# ILQ	6112	LMI
1 2 3 4 5 6 7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	456 778 90 11 13 1445	847736 5 47738 31 H B0 676 403 65 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	90 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	四 如	3n 31 3a	35 1 4 3 5 1 5 5 0 0 8 6 5 5 5 6 6 0 0 0 7 7 5 5 6 1 3 4 3 3 3 4 5 6 1 0 0 7 7 5 5 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7	81 70 50 50 40 50 50 60 50 60 80 90 80 90 80 90 80	444 456 478 498 498 50 51 51 51 51 51 51 66 66 66 63	34 34 35 6 37 7 88 50 4 4 4 4 4 4 5 6 6 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	92 700 298 18 700 293 10 200 1	4m 3m mm	76 78 78 78 81 81	5 1 2 2 3 3 5 5 5 6 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	80 59 38 17 6 7 54 3 1 2 90	50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	56 57 88 89 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 5 8 8 8 5 5 5 5 5 5	558 G9 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 85 64 43 20 179 58 3-7 16 53 53 11 90 68 47 95 84	40 a0			93 94 95 96 97 98	41 0 97 0 5 97 6 3 0 6 4 5 6 6 4 5 6 6 4	50 30 20 10 00 90 50 50

LIBBRA METRICA LIBBRA

						COL	LA	LI	BBI	RA.	DI	CO	MO	DA	0	NC	Е 3	0					_
KITOCKIKKI	theur	ONCE	DESCRIP	S." DI DENGRO	CRUNI	KLOGRAMII	LIBARE	ONCE	DEMANI	S. DI DENARO	CRAN	PRUBIT	THAT	ONCE	DENVIO	CRANI	SS. DI CRAND	PPUST	PREEK	ONCE	thicking.	GEARG	SA. DI GRAND
		369.470-48-456 136 01.470-51.485 0136 0-470-35-86 01 36 6-4	5050-6163 - 72723 6383 4 949 - 6 - 6 - 6 - 2 72723 6363 4 949 - 5 000 62 62	- 33 45 6 7 8 90 - 33 45 6 7 8 9 7 8 9 7 8 9 7 8 9 7 8 9 7		883 845 85 85 99 933 94	645 676 677 777 777 777 777 777 777 777 77	70 24 0 1 3 70 1 4 7 1 2 5 8 1 3 6 0 1 3 7 0 1 4 6 1 2 5 0 1 4 7 0 1 4 6 1 2 5 0	177 33 83 188 23 4 9 16 16 17 27 188 27 188 27 188 27 188 27 188 27 188 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 2	1 1 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 1 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 1 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 1 1 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 4 5 6 6 7 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3 4 5 6 7 8 8 0 1 2 3 3 4 5 6 7 9	*** 8 140 9 a - 4 7 9 a 5 8 - 3 a 5 8 - 4 7 9 a 5 8 - 3 a 5 8 - 4 7 9 a 6 8 a 6 6 9 a - 4 7 9 a 6 8 a 6 6 9 a - 4 7 9 a 6 8 a 6 6 9 a - 4 7 9 a 6 8 a 6 6 9 a - 4 7 9 a 6 8 a 6 6 9 a - 4 7 9 a 6 8 a 6 6 9 a 6 8 a 6 6 9 a 6 8 a 6 8 a 6 6 9 a 6 8 a 6 8 a 6 6 9 a 6 8 a 6 a 6	95 - 7 - 2 - 1 - 6 - 2 - 4 - 5 6 - 2 - 6	000 7 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	5135555576555775556666666666666666666666	36 37 36 36 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	36 9 - 13346 78 90 - 23346 78 90 - 23366 78	3 3 5 6 1 6 6 9 3 1 4 7 9 3 5 6 1 4 6 9 3 3 1 4 7 9 3 5 8 1 4 6 9 3 3 1 5 6 1 5 5 8 1 4 6 9 3 3 1 5 6	3 05 1 6 a a 2 5 7 0 5 - 0 6 a 5 3 7 0 5 0 6 a 5 3 7 0 5 0 6 a 5 7 0 5 0 6 a 5 7 0 6 6 a 5	193 7 - 0 4 6 2 6 3 3 5 5 6 6 7 3 7 5 6 6 6 7 5 7 6 6 6 6 7 5 7 6 6 6 6 7 6 7

TAVOLA

LIKBAE	KILOGRANN	L'SERRE	KHLOGRANMI	STREET	KILO	IKKABE	LIBBAD	KILO	GR4)	(3H	LABRE	KILOGR	.ww	Linnigh	ONCE	кщо	SKANN
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 14 15 16 17 18 19 12 12 12 12 13 14 15 16 17 18 19 12 12 12 13 14 15 16 17 18 19 12 12 12 13 14 15 16 17 18 19 12 12 12 13 14 15 16 17 18 19 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	60 d 67 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m	5535 565 568 566 566 566 577 773 775 566 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8	18 65 73 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	199 191 193 193 195 195 195 197 198 198 198 198 198 198 198 198 198 198	***************************************	55 9 44 5 9 2 7 5 8 5 4 5 5 6 6 5 7 7 5 8 5 4 5 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 5 7 5 8 5 6 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 6 5 7 5 8 5 7 5 7	183 184 185 186 189 190 191 193 194 195	552 553 554 554 555 556 5757 588 559 99 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	2438 238 238 238 427 277 466 881 553 882 277 666 881 553 882 553 882 883 883 884 885 885 885 885 885 885 885 885 885	93 52	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	68 86 97 14 48 1 15 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	98 455 150 150 150 150 150 150 150 150 150 1	2467 247 2469 252 253 255 255 255 255 255 255 255 255		866687778888899999999999999999999999999	90 3 8 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4

-	rose	104****	-		CO	LL	ı I	IBI	3R 4	D	I F	ERI	LAB	Α !	DA	ON	CE	12	1	_		-	
KILDORAMET	L'sms	* pose	DENAM	S. Di Bendro	CRAN	KILOGROVEN	CIRIDE	OSCE	· DESABI	SPEDITOR DESCRIPTION	U. Eager	MONT	\$1000E	ONCE	DENARI	52,433	25 ** Di ChaND	PPUNT	TIBINE	OSCE	DESAR	CBANI	as " Di GRANO
36 37 38 39 40 44 43	115 118 121 127 130 133 136 138	日 日本	1715346 0 0 0 3 1 1 4 8 0 0 0 0 3 1 1 4 8 0 0 0 0 1 3 1 1 4 8 0 0 0 0 1 3 1 1 4 8 0 0 0 0 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2		50 54 55 56 57 58 69 63 64 63 66 63	167 177 177 177 177 177 177 177 177 177	NO 5 3 3 - 1 0 9 5 70 43 5 1 - 0 9 70 5 4 5 - 1 2 9 8 70 73 5 1 - 0 9 10 5 75 5 - 1 2 9 80 - 1	1715336004225033148221367192661531592048819371826	106 - 103 7 - 204 8 3 15 93 27 16 16 43 7 1 1 5 4 8		4444444	-3 4 6 8 9 - 1 - 2 4 6 8 9 - 1 - 2 4 6 8 9 - 1 - 2 4 6 8 9 - 1 - 2 4 6 8 9 - 1 - 2 4 6 8 9 - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 -G # GN	93 10 21 8	19	8 - 400 5 8 - 102 5 3 16 5 2 20 1 6 4 7 10 3 1 4 7 1 8 1 4 7 1 8 1 1 1 2 3 5 8 1 1 1 2 5 3 1 6 3 2 2 1 1 2 3 1 4 7 1 8 1 1 2 3 3 6 9 2 2 1 1 3 4 7 1 2 3 2 3 1 4 1 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2	65 66 67 68 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	85 7 9 9 1 1 1 1 3 5 6 6 7 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	306 - 04 - Na 05	14	93 01 18	8 - 10 - 5 - 3 - 6 9 - 9 - 3 - 6 4 7 - 3 - 4 7 - 8 - 4 7 - 5 - 9 - 5 - 3 - 6 4 7 - 5 - 3 - 4 7 - 5

TATOL

L.369.	KILOGANNI	-	KILOGEANN	LISBAR	KILOGR	LMMI	E HERBS	KILO	GILL	an	TRIVET	KILO	GRAM	SKI	LIMBE	ONCE	KHLO	GM	N.M.I
1 2 3 4 5 6 7 8 9 8 1 1 1 3 4 5 6 7 8 9 8 1 1 1 3 4 5 6 7 8 9 8 1 1 1 3 3 4 5 6 7 8 8 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	3. 3-7 - 5 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6	10 27 2 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	19 36 6 6 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23	28 6 6 7 9 7 9 7 9 9 9 7 9 9 9 7 9 9 9 7 9 9 9 7 9 9 9 7 9	988 4 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	125 126	51-55-5-55-55-5-5-5-5-5-7-7-7-8-8-5-5-5-5-	26 93 6 93 6 93 6 93 6 93 7 10 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3	36 a 3 a a a a a a a a a a a a a a a a a	2233362929111111111111111111111111111111	@#####################################	5 926 926 936 926 036 93 7 15 93 7 14 8 26 7 14 7 14 8 14 8 6 24 8 26 8 6 9 6 9 7 15 93 7 15 93 7 14 8 26 94 8 15 8 26 8 6 9 6 8 8 6 9 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	00000000000000000000000000000000000000	25-23-5 25-33-2-5 25-5-3-5 25-5-3-5 25-5-3-3-5 3-5-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-		85 86 87 87 88 88 88 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	25 9 5 9 3 6 5 6 5 6 5 6 6 3 7 7 5 5 7 6 6 4 2 7 6 6 8 1 1 6 8 2 6 6 2 6 6 3 6 6 3 7 7 5 5 7 6 6 7 8 4 2 7 6 6 8 1 1 6 8 2 6 2 6 8 2	963 988 848 870 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97

		N. 32.		90
LIBBRA	METRICA	1	LIBBRA DI	VIENNA
С	OLLA LIBBRA D	I FIRENZ	E DA ONCE L	2
KHOGDANKE LIBIAT: ONCE 16 NASE 15 rd DI DEMANO GRASS	ELLOGEANIST LUMBE GINCE BENGE BENGE SAM DE DENANCE	GRANI HUNT LUNIE	ONAZ DEWANI GRANG PS ** DI GALAN	ENABLE UNCE BLNASE GRANT SAM DI GRAN
	75 ani 10 12 - 76 ani 10 12 - 76 ani 10 12 - 77 ani 10 12 - 77 ani 10 12 12 77 ani 10 12 12 77 ani 10 12 77 a	10 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		5.5 % 1. 2 % 1.

TAVOT

CIRRER	RILOGRAMAD É	RIII OGRAMMI	KKEGGERANNI E NEKKEGGERANNI	E KITOGITHOU E SAN O	KILOGRAMM
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 97 40 75 7 20 10 75 5 56 86 77 7 30 56 75 8 24 27 8 55 90 86 8 87 60 86 9 13 36 85 10 72 70 86		1	10 10 10 10 10 10 10 10	1. (日本) 1. (

PIBB	BRA METE	ICA			1	ыв	BR	(1)	1	1115	NN	k		
	COLLA	лвип	DIG	EVO	A.	DA (ONG	E 4	2		st water	- Carrier		
PRESERVATOR AND PROPERTY OF THE PROPERTY OF TH	MUGGIANY EMERE	6 v D (030, 14	C-BANG -5 - DI GRANO	PFUNG	DNC	DET 1311	3	al- Di GIANO	PFENT	TOTAL	2020	DESABI	Chave	25 DI GRAND
\$ 15 8 3 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2	1. 28 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	28 0	78 10 14 15 15 16 16 16 16 16 16	5 9 7 9 9 5 10 9 9 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	64 - 963 H5 - 1 153 90 a g B 6 H6 a 3 QC 1 5 5 8 QC 2 8 5 - 96 18 5 - 1153	44 015 02 1 2 2 2 1 14 7 15 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	56000 6600 6600 7777777777788 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9	93 95 97 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	41-85 2-967 - 0 24-085 2-867 - 867 -	16 11 b 1 2 7 11 b 1 2 7 12 1 7 1 1 1 1 2 2 3 8 3 1 1 7 2 3 8 3 1 7 2 3 8 3 1 8	18 CG 3 2 2 2 1 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	36 99 12 15 16 21 21 21 22 23 33 4 7 7 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21

	LIBBRA DI	LIONE (FER	citt\) DA O	NCE 46	
Entrada Man	KII 06511036 💆	E INKARADARA	FILLOGOTALNI E	KILOGEVINI B	KIEOGRASISH
THE STATE OF THE S	10 Pro 10	1	56 16 6 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 10 10 10 10 10 10 10	(1983年1982年1982年1985年1948年148年18年19年19年19年198日 17月 1981年18年18年18年18年19日 1982年18日 1982年18年18年18年18日 17月 1982年18日 1982年18日 1982年18日 1982年18日 1883年18日 1883年1
V , [4]	1				
1111		lien.			137

N.	34.
LIBBRA METRICA	LIBBRA DI VIENNA
COLLA LIBBRA DI LION	E (PER GITTÀ) DA ONCE 46
COLOR A ELECTRONICA CONTRA DE CONTRA	LIMBAGE CONCE CONC
1	1

TAVOLA LIBBRA DI LIONE (PER SETA) DA ONCE 46 KILOGRAMMI PIEDERAMIN E KRUDGIANNII KII/OGBAMMI ERROGENMAN 48 n5 r 17 13 985 27 610 103 50 61 05 06 287 171 36 20 570 104 90 901 138 30 855 130 62 55 add 17a -19572 12 62 234 37 íŝ 75 521 105 GB 0.6 184 6H 523 115 Go 133 25 324 toti. 51 G6 53 140 174 -35 10 Hg older n3 493 1112 37 757 161 69 66 425 15 3+6 22 37 4 108 51 042 156 -60 36 21 325 99 994 178 : 64327 20 55,042 14 20 9761110 411 5571 48 69 227 111 97 895 179 --46 8 46 180 --95 797 181 --44 748 182 --38 19 44 18 128 119 62 131 65 120113 31 495152 09 082 51 766 20 345 140 93 boy 183 -58 033 effo t.c 30 Su 184 ou 05 984 23 424 5 110 90 511 550 186 -11 88 Bu Sad 189 -53 839 Hg 25 1 Gig 15 \$ 91 99 7B 38 54 169 -01 -5 55 652 58 Berdod (Ba 51 739 30 000 25 21 354 443 58 23 191 219 0.911 OT 686 122 72 022 156 24 36 356 190 93

36,630 123

05 596 194 tia

03/409/196 61

01 394 198

48 9 57 131

97 198 132

49 93 902 116 66

50 335 191/ 63

91305 80

31,936

90 207 01 19 158

66 011

14 pfin: 46 90 310 130

28 503 1.02

Oil 44 54 541 195

90 46 149 133

45 5 4443 199 60

70717 101 4 44 051 115 60

65 650 164

1 9 5% 1 165 61 539 166 Bu 199 ***

111 \$83 167

of 589 160

52 350 179

85 3mg 191 -34 958 109 -

3 160 191 -

106 -

198 --01 201

100,-

1 202 44 88 1 02

83 21 6; 10 205 -

83 200 193 -

48

80 7217110203 -00 98 509

Stions 99.66

19

+3

23 74 B 24 St

26

19 72 726 s II

15 Gir 63a 64 30 766 100 90 101 134 69 Sec. \$ 3.6 168 8 ..

Gu

64 334 69 31

A. B. Trattudo que la Tavola il pero di Lione, Peana di giso conmercio nell'importante georre delle Sette, a marzoni ichiarimenta si duputa che Libbre 100 di Liute da ouce 16 danno, a peso 10ttde de Milano, Labbre (fin. once 10, densii 4, ed a pero group Libbre 64, once 6, densu (4.

	N.	35.												
LIBBRA	METRICA	LIBBRA DI VIENNA												
COLLA LIBERIA DI LIONE (PLA SETA) DA ONCE 16														
XELOGRAMICE LIPHRIX OPPLE DENAST OPPLE CRANT GRANT	RECOGNANSI AIIIES ONCE DI NAMI do HI DENAMO GRANI	THERE E CRASH THERE												
	73 40 a 4 1a 74 53 3 3 13 1a 75 53 3 3 13 1a 75 53 5 4 2a 1a 77 55 7 4 2a 1a 77 55 7 6 7 1a 78 56 7 7 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1												

90 183

92 182

135 300

19 -97 198

99 202

15 -

12 --

15 -95 196 7 6 9

d

7 6

89

98 98

_

15 -

, 6

7 24 21.12

a

88 195 89 101

96 log 97 lls 98 lls 99 ll3

91 194

19 14 92 105

12 25

5a 53 54

iG

	L	IBBRA	DI LIVO	RNO	DA ON	CE	12	_	_	
Аностания	KILOGAA	THE THEFT	KITOGRAMMI	Curre	LOGBANNI	Minut	EILOGRAM	Though	2000	KILOGRAMSI
SERVICE CONTROL OF STATE SERVICE SERVI	78 ali 87 79 a7 16 80 a7 50 81 a7 50 81 a8 53 84 a8 53 84 a8 85 85 a8 10 85 a8 20 86 a8 53 86 a8 53 86 a8 53 86 a8 53 87 29 50 88 30 30 97 33 a8 91 92 51 62 93 33 37 94 33 33 96 33 33 97 97 33 33 97 97 33 33 97	38 100 10 14	のおおけている。 のまだけでは、 のまでは、	149 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 3 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6	310 311 313 314 315 317 317 317 318 317 318 318 318 318 318 318 318 318 318 318	(60년) 1 (10년) 1 (1	2478 9 2 3 3 4 3 3 5 6 7 3 5 6 7		 (4) 数 1 (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2

					CO	LL	L	IBB	BA	DJ	LI	10	RXe) I	ı,	O.N	CE	12					
ENECOCURAGE !	LIDEALL	ONCE	DEVAIL	CDANG	15. W BJ GPANO	AT-DCB-1990	LIBORE	DNCE	DES ABI	GRANI	55," DI GRAND	PFUST	LINE	ange	DRIVARI	GRANI	25.m² pd caa50	PYDAT	CINTRE	ONCE	MESARI	Child	SC. N DI CRANO
363383644454466586	5 8 8 1 1 1 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5 43 a	14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19 14 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	22 22 24 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 5	15 15 15 15 15 15 15 15	44 4 - 1 - 0 0% MOSA 4 - 1 - 2 OB MOSA 43 - 1 - 2 OB MOSA 45 4 1 - 2 OB MOSA 45 4 - 1	86 \ a - 3 - 0 \ \ a - 1 - 2 \ \ a - 1 - 2 \ \ a \ \ \ a - 1 \ \ a - 1 \ \ a \		2 - COVER - COVER - CASCAGE CASCAGE CASCAGE CONT.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 7 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	3 #656 7 # #33 # #556 7 # #33 #556 7 # #33 #556 7 # #33 # #556 7 # #35 # #556 7 # #35 # #556 7 # #35 # #556 7 # #356 7 # #556	2 13 2 2 3 2 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	610 60 60 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	87 80 91 91 92 92 93 94 95 95 97 95 96 97 96 97 96 97 96 97 96 97 96 97 96 97 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	23 a 6 a 9 6 a 6 a 6 a 6 a 6 a 6 a 6 a 6 a	13 4 1 7 20 1 1 3 3 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 1 1 5 4 7 7 2 0 0 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1

112707 1

AVOIR DI LONDRA DA PODIS ONCE 46																							
J. PRRKS	KILO	GRANN	210001	юш	0684	191	1 PHKKE	KILO	63.41	111)	LIMBE	SILO	GEAS	134	Dinne	KILO	SKAM	LMT	DIVERE	1000	LILO	GRAS.	134
1 2 3 3 4 5 6 6 7 8 8 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		60 8 6 1 4 8 2 6 0 4 8 2 6 0 4 8 3 8 1 1 1 1 1 4 8 2 6 0 4 8 3 6 1 1 1 1 1 1 4 8 2 6 0 4 8 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30000000000000000000000000000000000000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	od śm śm żm żm śm śm śm śm śm śm śm śm śm śm śm śm śm	58 81 84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	**************************************	55 55 47 8 5 1 1 7 5 1 1 7 6 4 5 4 8 5 1 6 7 6 7 1 5 6 7 6 8 5 4 8 5 6 7 6 7 6 7 7 8 6 6 6 5 7 8 7 8 8	400 800 800 800 800 800 800 800 800 800	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	55 1 1 1 2 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 5 5 5 5	公面で100mmの1515mmで15mmで15mmで150mmで150mmで150mmで15mmで15	20 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	153 153 153 153 153 153 153 153 153 153	83 83	55	100 Bit 100 Go Bit 100 Bit 10	211		8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	43 88	48 21 6 0 4 8 2 1 6 0 4 8 2 6 0 0 4 8 2 6 0 0 1

N. P. Libbre 100 1010 Kilogrammı 45. 40, peri a milaneti Libbre 138 caca g

LIBBRA METRICA

LIBBRA DI VIENNA

......

				(COL	L'A	10	111.	DI	LO	ND	RA	DA	P	ээн	s c	ONC	E 4	6				1
NUCCENTAIN	Manne	ONCE	DESAN	etta	12 cal 153	Karnsonall	LINGER	GACI.	lit Xan	UBABI	Y, GRANI	TYUM	Lingin.	2000	DEPOSIT	185450	a5 *** DIGLAND	48041	Clauke	TONT	185.530	LHAN	NAME OF COLUMN
47	46 66 68 66 66	0311101131460314503	138 - 6 2 18			54 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	11811年12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日	SOUND TO PERSON SEEDS				1 2 3 4 4 6 7 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 5 有情 2 8 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2	3 71 年 26 113 - 6 12 . 有名 119 3 下日本 2 6 13 - 48 2 - 3 17 15 26 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17日 53 16 日 6 7 15 13 1 14 8 2 9 3 7 1 日 16 6 - 18 12 5 2 17 1 4 2 16 18 3 15 日 2 11 日 2 16 日 7 - 18 1 3 1	18 12 11 - 19 13 7 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	83 84 85 87 87 89 97 97 97 97 97 97	101	の のの のは · のの の · 今日 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 ·	19115336日今日1587日1587日 91日 10日日 - 日日532 19日 2 36日 3 日日 日日 10日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 1	S 10 0 - 10 13 7 - 10 14 8 2 2 15 13 2 2 5 11 7 3 17 11 5 - 18 12 8 - 18 12 8 - 18 12 8 2 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	日本のから 1 1527 1 1 1 1 2 2 3 2 5 1 2 5 8 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Luraa	RILOGRAMMI	LANGE	X:LOGX	HOGA	LINGSE	RILO	NT.	TIME	EIL	ЭСЭАЗ	9391	Links	KILO	G8AH	ou	LIBREZ	ONCE	kito	GNAN	ж
- 13 45 6 76 10 1 28 10 10 1 28 10 10 1 28 10 10 1 28 10 10 1 28 10 1 28 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	a 34 day 2 d	53 54 55 55 56 66 66 66 66 66 66 67 77 77 77 77 77 77	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	086 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	103 103 105 107 107 107 108 119 119 119 119 119 119 119 129 130 130 131 135 135 135 135 135 135 135	11111111111111111111111111111111111111	6 1 4 7 1 4 8 1 1 4 8 6 6 1 5 8 3 7 1 5 9 3 5 9 3 6 9 3 8 9 3 6 9 3 6 9 3 1 6 3 7 1 5 1 3 7 1 5 1 3 7 1 5	9 1 4 4 5 6 7 1 6 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 8 9 0 8 6 4 9 0 8 6 4 9 0 8 6 4 9 0 8 6 4 9 0 8 6 4 9 0 8 6 4 9 0 8 6 4 9 0 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 1 1 2 2 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6	46 B1 48 B1 6 B1	00 08 07 00 08 00 00	2011 2023 2024 2024 2024 2024 2024 2024 2024	200 - 1 - 2 - 2 - 2 - 3 - 3 - 4 - 4 - 5 - 5 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	47 81 16 50 84 18 59 86 90 54 88	8 900 8 6 4 9 9 6 6 9 0 8 8 6 4 9 9 8 8 6 6 9 9 9 9 8 8 6 4 9 9 8 8 6 6 9 9 9 8 8 6 6 9 9 8 8 6 6 9 9 9 8 8 6 6 9 9 9 8 8 6 6 9 9 9 8 8 6 6 9 9 9 9	261 263 263 263 263 263 263 273 273 273 273 273 273 273 273 273 27		89 89 90 90 90 91 91	17 51 85 90 14 88 92 56 92 56 92 60 94 93 63 97 31 61 93 63	68 90 000 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2

				_			_		_	N.	38				_			_	_			Log
	1	LIB	BB	A.	MJE?	rr	ICA						L	IBI	BR.	4 I) I V	TE	NN.	٨.		
				C	DLL	ΑI	ЛВ	BRA	D	ин	OD	EN.	\ D	Α (ONG	Œ	12					
KILDGRANINE	ONCE	DEXAM	ASM DI DENING	CRANI	KROSHINNI	201111	0NCB	DESARI	AST DENGERO	GRASS	TROAT	20000	DNCE	DEXMI	ALM DE DENKHO	55430	PYCKE	Tabbit	UNCE	UENEG	15.70 DE DEWARD	CHANG
	58 H 1 1 1 2 2 3 3 6 9 3 5 5 6 1 2 6 9 3 5 8 1 1 1 1 2 2 3 3 5 6 1 1 1 1 2 3 3 5 6 1 1 1 1 2 3 3 5 6 1 1 1 1 2 3 5 6 6 1 1 1 1 2 3 5 6 6 1 1 1 1 2 3 5 6 6 1 1 1 1 1 2 3 5 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	2 4 4 1 1 1 1 2 2 4 4 1 1 1 1 2 2 4 4 1 1 1 1		5 x 5 x 5 x 5 x 5 x 5 x 5 x 5 x 5 x 5 x	931 144 147 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143	8 7055543 9 9 0 11 7065 433 9 9 0 0 0 7065 436 9 9 0 0 0 706	5 105 2 2 7 2 2 3 4 1 1 5 2 2 1 7 2 3 4 1 1 5 2 2 1 7 2 3 3 5 1 5 2 2 2 3 5 3 5 1 5 2 2 2 3 5 3 5 1 5 2 2 2 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5	6 13 22 2 2 16 23 3 5 5 12 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		23456 7 6 9 9 1 1 1 3 4 5 6 7 6 9 9 1 1 1 2 3 3 4 5 6 7 6 9 9 9 1 1 1 2 3 3 4 5 6 7 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	134689113468191346879931346879931346879931346879931346879931346879931346877935777982	TO _ G 4 a G - 0.5 1 8 4 1 805 - 0.6 - 0.6 - 0.4 1 805 - 100 - 100 a 0.5 - 100	17: 4 1 4 1 5 2 5 6 0 3 2 3 7 1 7 1 4 1 5 2 5 9 3 9 1 6 3 7 2 4 7 1 8 1 5 2 5 9 3 9 1 6 3 7 2 4	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1		66 6 6 6 6 6 7 7 1 7 7 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1113 1116 1118 1124 1126 1126 123 124 126 126 137 136 136 136 147 147 147 147 147 158 158 158 158 158 158 158 158 158 158	93 - 94 - 63 - 24 - 65 3 13 - 54 - 14 - 15 3 6 5 5 5 - 65 - 84 - 15 - 6 2 6 5 - 6 2 7 8 4	148 16 15 5 16 D 2 2 1 3 7 - 2 1 4 1 1 8 1 1 1 2 1 5 2	93 76 98 4 1 90 4 3 1 4 6 5 1 7 1 9	

каловини	RILO KILO	SERVIN A	KILOGNIKU	LIMME	KILOGRE	THE REAL	Kelogiu	OH SE	NIL C	GRANN
4g 13 64 18 50 13 95 08 51 15 28 90 52 16 58 80	44 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	og 70 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	2. 对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对	177 178 178 180 181 181 181 181 181 181 181 181 18	对,就是现在是这种现在分词,不是有一个,我们是不是有一个,我们是是一个,我们是是一个,我们是是一个,我们是是一个,我们是是一个,我们是一个,我们也会会会会会会。" 1997年,我们就是一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就是一个,我们就是	00 813 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	糖醋明明明,不可以对几个不可以是是不可以是这种的,我们们是我们的,我们们就是我们们的人们的人们是我们的人们的人们的人们的人们是我们的人们的人们的人们们的人们们们的人们	70 a 6 d 3 d 3 d 3 d 3 d 3 d 3 d 3 d 3 d 3 d	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	- 43 の 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

LIBBBA METRICA

LIBBRA DI VIENNA

COLLA LIBBRA DI PAVIA DA ONCE 42

	_	_	_	_				_	_	_		_	_	_	_	_		_	_	_	_	=	_		=
Г								L	BBB	A I	DI .	PΑ	VIA	D.	. 0	МC	E 2	8							
Name of	Lawara	LILO	GRAN	ы	LINER	LILO	GRAS	INI	LUMBE	Karo	OTA-N	1301	LIEBRE	LILO	3844	ы	LISSAK	KILO	GRAN	181	L15A9.7.	OMCE	KILO	GRAN	ы
	1 4 3 4 5 6 5 8 9 9 1 1 2 3 4 5 6 5 8 9 9 3 3 3 3	1 2 2 3 4 5 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5	71 48 25 27 46 20 5 5 6 6 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8	40 Bo 20 Go 00 80 So	S. Charles	15 19 20 21 23 23 23 24 24 25 26 26 27 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	85 (io 6 i 6 i 6 i 6 i 6 i 6 i 6 i 6 i 6 i 6	60 40 80 10 10 10 10 40 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	61 61 61 61 65 66 68	はは 3 3 3 5 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	所では20日間は317円15日本15円16日 A 10日 B 10日	80 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	8q 90 91	52 53 53 53 53 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	8 1 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	80 40 80 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	108	69 70 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	19 66 62 16 91 66 44 14 88 60 35 09 85 58 59 85 56		194 195 196 197 198 134 135 133 134			30 04 70 23 28 07 57 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	\$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$0 \$

	-	I	ЛВ	BB	IA.	M E	rR	IGA						L	В	BR.	\ I	11	TE	NN	A		
					(OL	LA	LII	BR	Α.	DI	PAV	11	D.s	0	NCI	2.2	8					
KILOGRANICE	Liberic	ONCE	DENANG	GTAN	as "Discring	KILGGBANN	Dimite	ONCE	DENAM	LEANI	35."4 \$11 CS 1300	TRUTE	LINES	ONCE	185,650	GRANI	SE " DI GRANO	PRUNT	LIBBAN	2780	ERMAN	ORANT	S an DI GRANO
	5 6 8 9 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	43 43 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	450-1 272334 900-6 722338 9145 6122 723345 201-6 72234 90-5 621338 91	22 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1		55555555	68 69 71 75 76 77 75 76 77 75 76 77 75 76 77 75 76 77 75 76 77 75 76 77 75 76 77 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	1255565 77688 7768	15 3 11 2 7 8 3 3 4 9 10 1 16 7 2 2 3 3 8 9 15 6 1 2 2 2 3 3 4 9 0 1 1 6 2 2 3 3 4 9 0 1 1 5 6 2 1 3 8 9 0	133 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		2 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		21 7 21 7 2 3 4 7 2 3 4 8 - 2 5	34689124679112-13568913467912-2-13568912-2-23578	4500-07-27 78374000166-1-270 2348 0 1552 1 - 6 72 23 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	18 1 1 2 1 5 8 1 6 1 2 1 5 3 6 6 1 2 1 5 3 1 6 1 7 1 8 1 6 2 1 5 1 5 1 6 1 2 1 5 2 1 6 1 2 1 5 2 1 6 1 2 1 5 2 1 6 2 1 5	51 52 53 53 53 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	383944 4 4444 444 444 445 5 5 5 5 5 5 5 5 5	10 3 4 4 5 10 1 4 5 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1013508 913 - 245 78 023508 90 235 - 225 780 235 28 2 13 - 24 . 700 245 7	6 21 2 2 7 8 3 3 4 9 9 - 5 6 70 11 2 6 7 2 3 3 3 8 9 - 15 5 20 0 1 - 6 7 2 1 3 3 7 8 3 1 4 9 0 1 - 5 6 2 1 2 7 8	8 4 2 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5

TAVOLA LIBBRA DI LECCO DA ONCE 52 LISSEN CHARLE KSLOGRANINI KILOGRAMMI KELOGRAMMI XILOGRAMNI 59 60 63 64 65 66 69 70 73 75 76 5 4 1 1 3 1 5 7 7 4 5 3 9 5 3 9 5 5 6 4 3 6 3 3 18 19 33 43 35 37 38 39 40 1 43 445 46 47 47 40 00 15 30 45 60 75 03 35 65 80 51 53 53 54 55 56 56 60 61 62 63 74 61 48 35 92 10 30 45 60 75 05 84 89 59 46 33 85 86 87 88 \$40 7 1 0 B 7 G 50 N 1 1 8 5 7 G 473 334566 78 99 15 100 30 101 45 50 50 65 80 84 75 85 45 32 30 31 33 33 34 35 36 36 90 35 50 95 86 90 87 35 88 50 89 65 90 80 91 95 92 10 93 25 94 48 95 65 80 95 10 25 40 55 50 65 80 95 10 25 40 55 1456 148 57 57 58 57 58 58 58 95 10 95 40 55

LABBRA	METRICA

LIBBRA DI VIENNA

					(COL	LΑ	LH	BR	Λ 1)I I	LEC	со	D.	ı (NC	E a	52					
N-Lond ASS	Dista	ONCE	30 X20	S all DEMAKO	CHANI	KILOGBARKE	Cinnac	3 340	DENMIN	"S" DI DEKARO	OULN	PPLNT	CURRER	0X48	JEFFER	of and to " &	OBAN	PFUNT	Shabs	ONCE	DENABL	15.44 20 312.543.0	CRASI
	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 31 35 30 3 12 12 22 26 3 3 4	17 0 3 1 1 1 7 2 3 1 6 9 3 3 1 6 9 3 3 3 1 6 9 3 3 3 1 6 9 3 3 3 3 6 9 3 3 3 3 6 9 3 3 3 3 6 9 3 3 3 3		THE PROPERTY OF	5-3-3-5-5-5-5-5-5-5-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-	58 59 H 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	6 1 1 1 2 2 7 1 4 1 2 8 3 3 8 1 5 0 5 0 7 2 3 3 1 1 1 2 1 1 5 1 5 1 7 1 7 1 1 1 1 2 2 7 1 5 1 1 2 2 7 1 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 2 2	7 10 3 1 4 7 . 8 1 4 3 5 8 - 5 1 5 3 5 9 8 6 3 6 - 1 10 3 1 1 7 1 5 1 4 3 5 8 - 5 3 5 6 6 8 8 9 7 6	77-3 0 77-63 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				20 218 6 72 445 3 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	33669972-548780-336695222555521-457256972255881-44	15 4 6 4 7 5 18 6		5-53555655865866666666666677777777777778818888666898456698666666666666666666666666	3374455867777	21 - 2 0 1 0 8 0 1 5 6 6 5 6 7 1 - 2 0 1 0 8 9 1 1 1 1 1 5 1 2 7 1 1 1 2 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1770 0 2 3 3 6 5 0 5 8 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 + 4 2 5 5 6 6 7 7 2 8 8 1	

TAVOL

5					T	AV	0	LA				_			_				_
_		_	LIBBRA	so	TTILE	DI	R	OVIC	ю	DA	0	NCI	4	2					
name of	P-00 PYRHIN	Litting	KILOGRAHH	THOUSE	KILOGRAN	Me	THEFT	KJLOG	TAN	М	LISSRIE	кđо	6Na	ini)	THEST	ONCE	Rac	GNI	rwi
1		\$19.00 cm	19 Min 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	66 11 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15	1 35 36 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	38578963477618854579187310746188349891434688013350741854983307741885349	734 775 76 778 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	5-1	#558 4704 700 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1	75 90 96 3 6 7 9 1 1 1 1 3 4 6 8 9 1 3 4 6 8 9 1 3 5 6 8 9 1 3 5 7 8 9 2 3 5 7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	246 224 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	686 G G G G D D T T T T T T T T T T T T T T	8147036 99999000000000011111114 222333333334447036 (1258147036 67777777	45 79 = 346 89 = 346 89 = 346 80 = 356 80 = 3556 80 = 3574 = 85 = 26 8 80 = 35 76 80 = 3	3 2 5 1 2 6 3 2 5 3 3 3 6 3 3 3 1 3 3 3 1		\$ 5 5 5 5 5 6 5 6 5 7 7 7 7 5 5 5 5 5 5 5	27 073 68 88 8 190 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6 00 030 6	774.1 x 8.5 G 70 G 3 G 775 G 8 S B G 8 S B G 8 S B G 8 G 8 G 8 G 7 G 7 G 8 G 8 G 8 G 8 G 8

LIBBRA METRICA	LIBBRA DI VIENNA
COLLA LIBBRA SOTTILI	DI ROVIGO DA ONCE 42
LERBING DAGE MATCHES M	LINEAR DENGE DENGE CRANI SAN DENGE CRANI CRANI CRANI CRANI CRANI CRANI
No 10 10 10 10 10 10 10 1	3

TAVOLA

		_				LI	BBI	l A	DI	SIN	IG	AG	ЛA	DA	. 0	NC	E 4	3						
Pirmer	KILO	GILAY	(NI	Links	кње)GM	scal	Libbill	KILO	DGIM	ммі	PERMIT	KILL	KG#A!	930)	THE T	KILO	SCALL	ымі	Posture	2000	NICO	GR4	MMI
		33 67 14 69 3 60 3 7 0 5 8 7 0 5 8 7 0 6 7 0 6 7 0 6 7 0 6 7 1 6 7	8 K. 2. 8 K. 9. 8 K. 9. 8 K. 9. 8 K. 8 K. 8 K.	51-33-55-561 6-56 GGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGG	1221188 1991 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	112	の の できる かんしゅん しゅう いかい かいかい かいかい の できる かっかい まま はん ちの の の できる	191 193 194 195 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197	と の 日本	130 4074	36 c4 c c c c c c c c c c c c c c c c c c	51255555555555555555555555555555555555	5011500 5011616 5010 5010 5010 5010 5010	85 195 195 195 195 195 195 195 195 195 19	おいているないのできるのであるのであるのでは、日本ののののであるのできるのできるのでは、日本ののであるのであるのである。	221 223 226 226 227 228 237 238 238 236 246 247 241	668 66 66 7707 77777777777777777777777888 88888888	60370481500206037148825047047145028148137148815015015000	(2) なかがま かま ままま ままま できる かいかい かいまる しょう はいます ままま しゅう できる かいまる しゅう ひょう かいまる しゅう ひょう かいまる しゅう ひょう かいまる しゅう ひょう かいまる しゅう しゅう しゅう ひょう ひょう ひょう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅ	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200		**************************************	53 87 1 1 48 2 2 3 4 5 5 5 6 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	646 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

		1	18	BB	A.	ME	TR	ICA						L	IBI	BR	A I	11	IE	NN	Λ.		
					COI	LLA	LI	BBI	i.a	DI	SIN	iG.	GI	ДA	DA	. 0	NCI	12					
KILDCRAMMI	Chinas	ZDKO	PRYSON	CAAN	15,wi DEBLAND	KILDCSAME	LISABE	8080	SERVED	GRANT	ALW DIGAMNO	PPUNT	THEFT	ONCE	O5XMII	CEASI	ss.= pi czane	Nade	Lysnkg	CNCE	DESAR	GRIM	as." Di Grayo
350 300 300 300 300 300 300 300 300 300	114 177 200 23 36 38 38 41 44 45 45 50 50 65 65 67 74 77 86 86 86 87 86 86 87 86 87 86 87 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	9 8 8 8 7 7 7 6 6	1 8	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	52 53 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	202	2 1	5 6 23 4 6 1 1 2 8 9 1 6 23 4 6 5 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	19-10-03-3-1-3-1-3-1-3-1-3-1-3-1-3-1-3-1-3	C 177 17 1 1 2 3 1 1 1 1 1 2 1 3 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 31 32 33 34 35 36 37 38 36 40 42 43 45 40 42 43 45 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40			93 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		A G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	666666677777777777777777777777777777777	9% 98 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 1	5 - 95 - 95 - 95 - 94 - 84 - 84 - 84 - 84 - 84 - 84 - 84	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0		

						L	BB	B.A	DI	SC	NI	RI	o D	A	ON	CE	30							
Librig	келе	OGRA	юк	HORRE	K eLc	G14:	a.fi	LIBRRE	KILI	GF4:	M388	LINEAE	кис	GIV.	KAI	CIBBRE	LILO	GRAT	asır	Signatura	ONCE	LHO	GRAS	1130
1 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		80 60 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	0.3 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	93 93 94 95 96 97 98 93 93 33 33 33 33 33 34 35 36 37 36 36 37 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	17 18 19 20 20 21 21 21 22 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	60 48 20 80 40 40 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	011 IIII IIII 000 000 000 000 000 000 00	行行各合体母母 万名語為於語為亦語為明日	355日北方西南北西西西南部西南北西西南北西南北西南北西南北	200 Ho Go Go Go Go Go Go	000 000 000 001 000 001 000 000 000 000	8667866 0 T 5 3 3 5 5 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8	55 56 56 57 56 59 60 60 60	23 8m 60 40 20 80 60 40 20 80 60 60 60 60 60	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	878 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	77777777777777786888888888888888888888	20 He 80 60 60 60 60 60 60 60 60	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	111 112 113 115 116 117 118 419 120 121 123 125		99	80 60 411 20 00 40 60 40 20 60 40 20 60 40 20 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	

N.	44.
LIBBRA METRICA	LIBBBA DI VIENNA
COLLA LIBBRA DI S	SONDRIO DA ONCE 50
LINNE DOSCE BENAT GENERAL LINNE LINN	FRUNT FIRMS ORCE DENABL ORINA PETAT LIPES ORCE DENABL DENABL DEN

TAVOLA

139

Г				LH	BR	A D	I PA	RIG	I D	A O	NC	Œ 4	6						_	J
Lincal	KILOGRAHII	LTHEST	KILOGRA	ж	2,010,0	LILOG	IAM MI	LIGHT	KILO	KLE	MS	Unite	KILOG	HAM	311	LIBBR	BOND	кпо	GEAM	NI
1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 169 to 7777 169 to 7777 169 to 7777 169 to 169 to 1777 169 to 169 to 1775 169 to 1775 169 to 1775 169 to 1775 1775 1775 1775 1775 1775 1775 177	6 33 33 34 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	5 17 63 17 63 17 63 18 63 17 63 18 6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	77 70 70 81 83 83 84 85 86 80 90 91 93 95 96 97	44 34 35 35 36 37 37 38 38 38 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	79 8 6 6 6 5 5 5 5 5 7 7 8 6 5 5 5 5 5 7 8 7 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	105 1105 1105 1105 1105 1105 1105 1105	59 59 60 61 63 63 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	0.4	94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	143 143 143 143 143 143 143 153 154 153 153 154 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163	6668 669 771 772 777 777 777 777 777 777 777 777	10 9 8 7 0 5 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10	189 189 190 191 193 193 195 195 195 195 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196		83 84 85 85 86 87 89 89 90 90 91 93 93 94 95 96 97 97 97		586 55 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

LIBBRA DI VIENNA

				_	С	OL	LA.	LIB	BB	A I)I F	AΒ	IGI	D.	0	NC	E 4	6					_
REPORTABLE	MENT	UN-R	DENAGE	GRANI	25.MDf CJANO	KILDGRAMI	Munzit	UNCE	HEN STILL	CHARI	20 ml DP GRAPTO	PYCHT	1,119.8.2	OMCE	M.19020	CLANI	S - DI GRANO	PEUST	LIMBER	OKUE	1028411	GRANT	ON COMPANY
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	16 18 18 26 26 26 27 26 27 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	7 8 8 9 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	16 8 8 17 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	35 52 99 111 133 155 177 193 193 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5:55:55:55:55:55:55:55:55:55:55:55:55:5	120 120 120 120 120 130 130	2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	13	2	10 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 3 4 5 6 2 8 9 0 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	**************************************	24 4 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	10 21 23 1 3	5 60 7 8 8 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	81 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	69 F 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	25 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	153 233 231 231 231 231 241 251 251 251 251 251 251 251 251 251 25	9 13 15 17 19 23 35 7 9 11 13 15 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	

_		_	rjı	BR	A DI TOI	RIN	O DA ON	CE	12		
Under	KILOGRAMIII	CHARK	KILOGRANIMI	SMEST	КЛОСВАНИИ	1,0401	KILOGALNIMI	LICERE	KELOGRANIN	SONO	RITOCKYMA
- 23 45 6 78 90 - 23 45 6 78 92 - 23 45 6 78 92 - 23 45 6 78 90 - 23 45 6	- THE PROPERTY OF THE PROPE	50 51 52	17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	98 98 120 121 123 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	在1995年,大学生的一种,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,是一种的人,也是	441 441 441 441 441 441 441 441 441 441	\$	1865 1865 1875 1886 1891 1994 1994 1995 1995 1997 1998 2008 2019 2018	19 10 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	128	\$ 84 8 8 8 8 9 9 9 9 1 1 1 2 8 8 8 8 8 9 9 9 9 1 1 1 2 8 8 8 8 9 9 9 9 9 1 1 2 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

9 16

22 1

> no 15a

35 191 1.6

46.121

42 122

48 139 - 23 08 265 23 -+8 98 148

12 12

-3

02 262 12 12 13 11 42 95 144 ш

96,145 Ġ

120 151

LISTA	RÍCOGRÁNSU	LINKE	жилосяльн	LIEFFE	KILOGRANIS	CATHER	KILOGRAMIA	TENSE	KILOGRAMM	THERE	RILOGRAMS
	15 73 3g 15 25 52 16 37 61	\$34 \$55 \$67 \$56 \$66 \$66 \$66 \$66 \$77 \$77 \$77 \$77 \$77 \$7	1-71 35 00 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1 og 5 100 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1911 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 157 159 166 167 167 167 167 167 167 167 167 167	16 1 A 16	1999 1919 1919 1919 1919 1919 1919 191	 (4) 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	6 188 7 189 6 190 9 191 1 193 1 193	# 1

		1	JE	BP	i.A	ME	rr	IC/	L		-			L	IBI	BR.	L E	1	TE.	NN.	Ł.		
					€	OLI	A	LH	BR	λI	01 1	AP	OL	D	Α (ONC	E 1	12					
KTLOGRAMMI	Dang	ONCE	DENTH	GRANI	ST *** DE GRENO	ELLOGRANII	LIESBE	ONC)	Destail	CHAST	S." DI CHANG	PPUNY	SHEEKS.	10Viq	DENABI	CALKS	SE. Pl DI GRANO	PPUNT	LIESER	. OSCE	DENABL	GEAN	SA "DI GRAND
34 35 36 37 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	115 125 125 130 130 137	- A 45 6 8 6 1 - B 46 8 8 6 1 1 A 8 46 8 5 6 1 - B 46 6 B 5 6 1 - B 46 8 5 6 7 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8	0.00 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	17033 - 470336 923 - 36 923 - 47033 - 47033 - 47033 - 47033 - 47033 - 47033	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	54556555555666666666666666666666666666	158 161 163 171 174 177 183 196 197 206 207 231 231 231 231 231 231 231 231	34678	19 4 13 22 16 1	5 6 11 4 7 20 23 1 4 7 20 23 1 5 5 5 1 1 4 7 20 2 3 1 1 1 7 2 2 3 1	2006312 277-30 0 127-30 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- # 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	38 41 41 43	858-658-658-658-658-658-658-658-658-658-	11 9 7 6 4 3 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 1 3 3 3 1 1 1 2 6 6 6 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	74 = 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 6	104 108 108 113 114 114 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123	80 4 = 80 1 1 = 100 - 2 100 - 2 100 - 2 100 - 2 100 - 2 100 1 0 100 1 0 100 1 0 100 1	Sec. 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	7311165 - 0 94538 13 1 7 2 - 10 25 4 - 983 3 2 26 21 26 5 - 997338 17 2 16 6	1 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

TAVOLA

_						L	BB	RA	DI	NA	PC	LI	DA	RC	T	LI	33	_					_	
LISSEE	ELLO	5111	ш	117082	KILO	GRAS	KMI.	Saacra	KILE	igh):	ЮH	LIESTE	KILO	GBAS	cu	CIBINE	KILO	6843	131)	10000	CONCE	MEG	G#A ³	¢141
-33456 78 90 11 33456 78 9		80 78 27 6 3 5 7 6 3 5 7 6 5 5 7 6 5 5 7 6 5 5 7 6 5 5 7 6 5 5 7 6 5 5 7 6 5 5 7 6 5 5 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 7 6	20 58 89 15 41 74 03 35 61 90 19 77 03 35 62 90 41	20 21 23 23 24 25 26 27 18 30 31 33 33 34 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	55 64 5 4 1 0 0 8 4 1 1 1 5 5 6 8 5 5 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	80 01 38 67 90 23 54 83 12 12 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	3g 都中央等行作中中中的市下5m355555555555555555555555555555555555	313337335 3735 3735 4414 4416 4416 4416 4416 4416 4416 441	8x 50 50 48 18 19 19 19 13 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		711 723 75	31 32 53 55 56 56 57 58 58 59 60 61 62 63 64 66 66 67		82 1 40 69 98 7 50 85 85 1 43 2 45 8 1 5 8 1 5 8 8 1 5 8 1	77 78 79 80 81 82 83 84 86 84 89 90 91	68 50 70 71 72 73 73 75 75 76 77 78 80 81 83 83	25 53 53 53 53 53 56 57 56 57 56 57 56 57 56 57 56 57 56 57 56 57 56 57 56 57 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57		•		85 87 88 89 90 91 93 93 95 95 95 95 95	21 50 39 20 18 67 54 54 54 34 11 00	81147036914 7036914

	N	48.
LIBBR	A METRICA	LIBBRA DI VIENNA
	COLLA LIBBRA DI NA	POLI DA ROTOLI 55
LINERE DENAME DENAME DENAME CRAME	SANTOR DELL'OCEANOM UNIONE U	PPUNT LIBRARI CRAMI SAMI CRAMI SAMI SAMI SAMI SAMI SAMI SAMI SAMI S
8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		

TAVQLA

	CILO	GIA	1941	HINRE	NILO	26.42	OH	LINBER	KILO	GBA:	3311	CLESSEE	KILO	GRA:	4341	118taf	KILU	G81.	6301	LUSCEE	ONCE	ELTC	GM	MMI
123456789012345678901234567890123456789012		80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	1 23 4 5 6 7 7 8 9 11 1 2 3 4 5 6 7 8 9 00 2 3 1 2 3 6 1 5 1 5 6 7 8 9 00 2 3 1 2 3 6 1 5 1 5 6 1 2 3 6 1 8 9 0 1 8 1 6 5 6 7	31156 178 055 5 535 5 578 50 166 668 678 69 17 177 177 177 178 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1771188 159 200 21 22 22 22 22 24 24 27 22 23 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 25 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	26 045 55 55 55 55 56 66 66 66 66 66 66 66 66	1 6 1 8 4 3 1 1 8 6 8 1 6 6 1 4 5 6 1 5 1 4 5 6 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	899 911 191 191 191 191 191 191 191 191	一年日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本		\$ \$ 6 8 8 5 5 7 7 7 7 7 8 8 5 8 5 8 5 8 7 7 7 8 6 5 7 7 7 7 7 7 7 8 8 5 7 7 7 7 7 7 7 8 7 7 7 7	28 333 33 33 33 37 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	58 59 59 60 60 61 64 63 63	03 74444 444 555 575 585 755 886 715 7777777 75 886 886 886 715 7777777 885 886 886 886 715 77777778 886	68 136 153 4 153 6 78 96 78 96 78 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 96 178 978 978 978 978 978 978 978 978 978 9	174 175 175 178 179 180 183 184 185 186 187 188	7745775 775776 7777788 77988 8181	78 5 9 9 9 7 9 9 9 7 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	75 53 113 45 68 55 113 45 68 75 113 45 6 7	213 216 216 217 218 219 220 221 223 224 237 237 237 237 237 237 237 237 237 237		95 95 95 95	6334333333414444444455555555666666666666	90 17 39 39

LIBBRA DI VIENNA

131

				C	OLL	A LI	BB	A.B	DI	MA	RSI	GL	1.1	Di	0	NCE	12					
KILDGRABBI	DANARE	Dixcii.	DENANG	ORNAGO DE PAREO	KILDGRANNI	1 1868 8	OXCE	DERAN	15 PE DE DEXABO	1.8330	PEUNT	amuse	DNCE	DENAM	GRANT	ss.m of GRANO	PPUNT	Lipsin	2.180	DENARE	GRAND	25.74 DI ORENO
- #3456 28 961123456 28 9822 #33456 78 933333356 4434444 54446 50450	2 4 7 9 9 1 1 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	4 - 6 - 6 - 6 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5	220864208642,319763-9763-1208642-319763-1	24 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 17 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18	55555555555555555555555555555555555555	8 219 9 221 1 226 2 229 3 231 4 234 5 236 6 237 7 241 8 246 9 246	21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	12 10 8 6 4 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 24 3 3 5 5 2 9 113 15 17 19 21 23 24 6 6 6 10 12 14		- 83 456 74 901 123 131 16 178 98 1 27 456 78 23 3 3 3 3 3 3 3 5 8 9 4 4 4 4 4 4 5 5 6 5	- 4456 8 9 1 2 2 2 2 6 0 2 2 2 2 6 7 2 9 9 2 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	4997-499-6-48-6-36-5038-5038-5037-5097-5097-50	18 36 - 6126 - 93 7 - 93 7 2 2 48 2 2 48 3 2 5 93 2 5 9 4 2 6 0 4 2 6 0 5 3 2 7 1 5 2 7 1 6 - 8	6 9 2 3 5 6 9 2 3 5 8 2 3 5 9 2 5 5 8 2 3 5 9 2 5 5 8 2 3 5 9 2 5 5 8 2 3 5 9 2 5 5 8 2 5 7 7 9 2 2 5 8 2 5 7 7 7 9 2 2 5 8 2 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		7155 775 75 86 82 83 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	131	2 7 4 9 3 7 4 9 3 6 4 9 6 4 6 4 6 4 6 4 6 4 6 6 6 8 4 6 6 6 8 6 6 6 6	16 - 15 18 7 - 15 18 7 - 15 18 8 8 18 18 8 8 18 9 8 15 15 9 8 15 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	15 8 21 - 3 6 9 2 5 8 21 - 3	

			I	ÆΒ	BR/	l DI	REC	GI	O D	A	ON	CE	12			_	_			
LIEBER	E-ILOGPANNI	Lorden	KILOGALI	ENI	KIRREK	Kilogi	AMME	LINNE	EILC	SAA	MOM I	LISERE	KULO	GRAI	KMI	LIBRAE	ONCE	rire	GIA	O
1 2 3 4 5 6 78 9 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 3 4 4 4 6 7 8 6 2 5 5 5	- 변기 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	545 55 56 66 66 67 77 75 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 77 75 75	1.78 年15 年38 年45 77 99 年77 97 97 77 97 97 75 98 33 68 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	84 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	128 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	25 5 3 7 4 3 6 6 6 6 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 6 6 6 6 6 6	### ##################################	589 166 166 166 166 166 166 166 16	25-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-	968: 93558 23558 15 23 35 4 20 145 72 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	6 + 6 0 6 28 4 0 6 28 4 0 6 28 4 0 6 28 4 28 4 28 28 4 28 4 28 28 4 28 4 2	1 6 1 1 2 2 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	676 68 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	846 49 13 46 71 43 6 74 47 76 3 7 43 5 6 23 3 6 6 23 3 6 6 23 5 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	05 5 9 4 9 0 3 6 1 8 1 6 0 6 1 8 1 6 0 6 1 8 1 6 0 6 1 8 1 6 0 6 1 8 1 6 0 6 1 8 1 6 0 6 1 8 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	983 984 185 186 187 188		64 85 85 86 66 77 77 88 88 88 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99	51	65 54 53 8 a 7 26 - 5 0 5 9 4 8 3 8 a 7 2 6 1 5 0 4 9 4 8 3 7 2 7 8 6 a 5 c 4 c 3 6 2 7 2 6 2

	_	_	_								N.	50.		_		_							
_		1	LJ B	BH	A	HE:	TR	IC.	`					I.	IB	BR	A I	oi v	FIE	NN	A		_
Ī					c	OLI	A	LIE	BR	ΛI)I I	REG	GIG	0 1	2	ON	CE	2					
KINGSVANI	Mente	2080	DENAM	- INVES	14 wipdebano	RECORDER	236972	2250	BUSTANT	CRANI	SAM DIGRANO	TRUNK	1,1833.6	DNCE	DENAM	CRANI	10.00 pt 62030	TRUNG	Libere	ONCE	DENAM	GRANT	ON THE DE CALMO
- 43 45 6 78 00 - 12 45 6 78 00 a 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3	104 110 113 117 123 123 126 134 135 136 141 141 145 156	23456 75 9941 23456 78 8 9911 23466 78 8 9911 23466 78	19 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	23 5 13 19 8 5 22 4 11 18	్ కార్కుడ్ చిక్కుడ్ చికి చిక్కుడ్ చిక్కు	58455555555555555555555555555555555555	157 163 163 173 174 175 178 181 183 183 183 183 183 183 18	- 23 45 6 78 92 23 445 6 78 90 23 45 6 78 92 23 45 6 78 90	W. Ch G. G.	20 2 3 3 5 12 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	8 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- 2 3 4 5 5 7 8 5 6 1 2 3 4 5 5 6 7 8 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	-3568	003-89-003-003-003-003-003	6 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1852 963 - 1853 963 - 1853 1963 - 2 9553 12 224 - 2 9553 0 7 1 - 2 9557 12 224 - 2 9557 12 2 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	- 23 C 24 C 24 C 25 C 25 C 25 C 25 C 25 C 25	66 67 66 67 77 77 77 78 8 1 8 2 8 6 7 7 7 7 7 7 8 8 1 8 2 8 6 7 8 8 8 8 6 7 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	91 93 96 98 98 120 121 103 105 106 108 112 113 113 123 134 136 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138	18-0 a 19-0 - 0 10- a - a 10- 1 - a 10- 1 - a 10- a -	7-6 9-5 9-5 7-7-9 8-3 6-3 5-8 -8 -4 -4 6-3 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9 6-9	100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE

			I.	ABBR	A DI	SPA	g X.	DA	0	ΧC	E	12	_			_	_	_	_
LHARE	KILOS PANSI	1 ment	Miligha	OMI -	KIUIN	345096	LIBBAR	KOLOG	SEAN	281	170993	X ILO	G II 4 M	VII	LINKE	ONCE	KILO	GRAN	£162
25 4 6 6 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 H6 3, 7 H8 3 H8	411 111 111 111 111 111 111 111 111 111	18 %6 %6 %6 %6 %6 %6 %6 %6 %6 %6 %6 %6 %6	76 77 78 77 78 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	3 355 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	11 G:177 G:1	120 120 120 120 120 120 120 130 130 130 130 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	52 = = 3 3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	134 134 137 138 146 138 146 156 156 156 156 156 156 156 15	00 0 3 3 3 3 5 5 0 0 1 3 4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6	79 76 76 77 78 70 80 83 84	08 69 69 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	#3 4p	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	188 199 199 199 199 199 199 199 199 199	THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PERSON O	85 86 86 90 90 97 95 8 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	95 15 54 56 99 88 76 67 76 64	777776 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8

		1	IB	BB	A. I	ME IST	rR	ICA						L	1131	BR.	V E	11 3	1E	NN	A		_
Ī					О	OLL	Α 1	LIB	BR.	ı I	o s	PAG	384	D	4. (OVC	E	12					
KEDCHAND	EURERE	2000	THENT	61131	15.74 pt GBANO	XILOCRASSIII	LIMBE	20,600	DESAM	CLASSI ,	a5." DI GRANO	FUNT	TREES.	DNCE	DESMIT	62.AN	SCH-111 CBAYO	FERST	LIBBIGE	ONCE	PENARI	GRAM	COLUMN TO SERVICE
48	* 46 8 1 1 1 2 2 3 2 3 3 3 3 6 0 1 3 3 4 4 4 4 4 4 4 5 5 6 5 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	3468 a - 2468 a - 35 70 35 70 468 a - 2468 b - 2479 35 70 36	13 5 7 9 11 3 5 7 9 11	- 3 - 9 - 9 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16		519 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	110 113 111 111 111 111 111 111 111 111	0- 946 8 9 - 946 8 9 - 3	135 7 8 1 1 1 5 7 8 1 1 1 5 7 9 1 1 1 3 5 7 9 1 1 3 5 7 9 1 1 3 5 7 9 1 1 3 5 7 9 1 1 1 3 5 7 9 1 1 3 5 7 9 1 1 1	31 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	468 0 1 2 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		4 3 4 4 4 7 8 5 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 70 -3 5 6 - 4 7 D : 3 6 6 0 - 4 6 8 - a 6 70 - 8 8 8 4 70 - a 5 8 a - 4 6 9 - a 6 70	45 03 - 55 5 6 8 - 5 6 6 - 5 6 6 7 - 2 2 7 7 2 2 3 7 8 2 3 4 8 0 3 4 6 0 0 1 4 5 0 0 1 1 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	13 13 24 25 3 5 4 6 5 5 7 8 8 6 5 7 9 7 2 8 1 1 2 2 2 3 1 2 2 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 3 2 3	9 1 1 2 1 1 9 0 4 3 3 9 0 1 5 4 8 9 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1	84 85 86 87 88 89 91 93 95 95 95	62 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	-368 -479 - 358 - 36 0 - 37 7 - 358 - 466 9 - 558 a - 56 9 - 34 70 - 35	222 15 6 21 16 6 21 26 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	68 79 70 6 8 9 10 13 13 1 13 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

16	XIII OEA
	LIBBRA DI AUSTERDAM DA ONCE 42
kilogramvii	ANNI DE L'AROGRAPHI 20 KILOGANNI DE L'AROGRAPHI 20 KILOGANNI DE L'AROGRAPHI 20 MILOGRAPHI 20 MILOGRA
2 - (2) - (3) - (4	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

3 0 178

170

ĺ					(COL	LA	LI	BBR	A I	DΙ	AMS	TE	RD	AM	DA	0	NCI	B 42					
	жирериме	Theres	DNCE	DENAM	CALINE	SE" DICHERO	KILOGRANII	CHEST	2DMG	DENAM.	Chast	SE-DI GRAND	THERE	tritite	HONGE.	EENABI	CHANG	ST. of DI GALNE	TNOA	CINBEZ	2040	mys2d	CANN	
	- 234567590 - 23465 75 00 - 23465675 00 - 24465675 00 - 24465675 00 - 244674675	36 36 38 40 46 68 53 55 57	11	23 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12 13 14 26 36 4 7 5 8 6 6 9 7 7 8 8 2 1 9 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 5 3 1 6 4 7 5 8 6 1 9 7 8 8 2 1 1 2 3 1 1 1 1 2 1 3 1 6 4 7 5 8 6 1 9 7 8 8 2 1 2 3 1 1 1 1 2 1 2 1 3 1 6 4 7 5 8 6 1 9 7 8 8 2 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99 30 30 7 10 30 5 7 10 3 5 1 2 4 1 1 2 1 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2	54855555555555555555555555555555555555	100 11 11 11 11 11 11 1	233344556667788999000000000000000000000000000000	3 15 8	13 1 4 4 2 5 3 3 6 4 7 5 5 8 6 6 9 7 7 6 8 8 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	20 70 6 8 5 7 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 0 0 1 1 2 3 3 3 3 3 5 5 6 7 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 3 4 5 6 7 9 9 1 1 1 3 3 5 5 6 7 9 9 1 1 1 3 3 5 5 6 7 9 9 1 1 1 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	10 11 3 5	4 4	11 9	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	750 777 780 8183 843 843 843 843 843 843 843 843 843 8	79 81 82 81 84 85 86 87 93 93 93 93 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	3 (6 8 9 3 4 6 8 9 3 4	3 0 4 0 3 0 0 8 0 8 5 8 5 8 5 8 6 4 6 7 1 1 1 2 2 3 2 3 5 5 5 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6		

1	_
1	
1	LAMM
99 1 1 4 4 5 3 19 5 9 4 19 5 13 5 8 8 6 19 8 8 6 19 6 3 8 6 19 6 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 - 5 9 4 8 2 6 1 5 9 4 8 2 7 1 5 9 4 8 2 7 2 8 9 4 8 2 8 2 8 9 4 8 9 4

_			_			_		_	_	_	N.	53									_		13
			ĻLE	вв	R.A.	ME	TR	IC.						L	IB	8 R	A I) I (/IE	N	A		
Г				_	CC	ŁĽ.	l E	IBB	R١	Di	A	IBU	RG	0	DA	07	CE	12					
KALOCLAMA	SHIRE	BACK	DEWSHI	CRIES	ο Section (N	MEDGRENN	TROUT	DACE .	EUCh 520	CRAM!	TO MERIT CRAND.	TROM	SUBST	2730	DENTE	LEAN	35. ⁴³ Di GRANO	PPLYT	UNSER	2380	DENAM	6=432	15. P. DJ GRAND
20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 16 18 20 24 24 26 26 33 35 35 35		15 8 9 16 16 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	SAN DE CONTROL OF SERVICE	10 Date 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	53455555555555555555555555555555555555	124 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136	3436676 0000-1	83 8 9 10 1 5 5 1 11 3 8 3 9 6 1 1 6 5 11 14 13 3 1 17 2 0 14 9 4 3 17 2 7 2 15 10 7 3 18 1 7 7 2 15 10 5	170 J 14 7 - 18 11 4 2 2 18 8 - 18 1 2 2 2 18 1 4 2 2 18 1 4 2 2 2 18 1 19 2 2 2 13 C - 19 1 2 1 4 2 2 18 1 4 2 2 2 18 1 19 2 2 2 13 C - 19 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 24 45 G 2 B D 1 2 C 2 B D 1 C 2 B	- 23 4 7 6 8 90 - 2 3 6 90 90 - 3 6 6 78 0 - 2 3 5 8 8 7 8 90 - 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	- M 2 CO 4 CO CO - 4 CO CO M 2 CO - 8 CO CO M 2 CO CO M 4 C CO M 2 CO CO M 2 CO CO M 2 CO CO M 2 CO	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	- 23 45 0 28 Ditt 1 23 45 0 28 Gab 21 23 45 0 18 W 10 1 2 13 45 10 18 10 11 2 2 3 - 1 2 3	5 21 9 CASE 2	88 80 90 91 93 91 95 95	105	-33 7111 - 346 8 2 3 5 7 9 46 8 2 - 3 46 8 0 35 70 - 1 2 46 8 9 - 835 7	2571 8 5 2 4 0 25 1 1 8 5 2 4 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 5 2 4 1 1 5 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	56 78 911 1 23 4 5 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 4 4 5 h 1 5 h 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

TAVOLA LIBBRA DI BARCELLONA DA ONCE KILOGSAMNI KIEGS, PANNE KILOGEANNI KILDSZAWW ALLUGRANY) KHOGSANUU 68 64 60 126 50 127 52128 68 120 92 168 56 6q26 210 af 30 132 of 32 133 HH on 18 138 5.6 né 96 217

79 175 68 174 64 175 60 176 80 177 50 178 apr 136 16 135 11 5m 76 97 44 180 46 181 36 152 32 183 28 184 ΩÁ 6,1 ote 25 16 56 66 225 (tin o8 56 327 84 145 .86 80 146 16 187 -6 oN 70 147 70 147 70 148 68 140 64 150 60 151 12 188 489 39 08 189 78 78 79 79 n6 of 00 100 32 133 196 1122 56 153 52 154 48 154 41 155 3.5 N-2 8.4 ηΒ oli Sec 15/112 84 195 áυ 80 196 4.1 βn 72 198 68 199 61 200 96 112 28 150 84 110 60 201 56 402 7fi 16 162 51 an3 (850) (1205 80 141 99 04 13 163 7th 122 08 164 58 721123 ofi.

											N.	54.											14
		1	LIE	в	l A	ME	TR	IC.						L	18	BR	A I	bt '	V1E	ΝN	A		
	_			,	ю	LΛ	LII	BBR	A 1	DI :	BAI	CE	LL	ON2	D	A C	ONC	CE 4	2			-	
KELOGRAMM	CINEDE	DNCE	DESKRIL	CRAKE	oxian or and	КЛОСВАХИ	LTGREE	DWC3	DINKE	OBAN	SE PROPANO	PRUNT	CHINE	ONCE	DEPART	OBANT	Scani Gravo	PEUNT	Creater	EDNO	DENGL	CLANT	J. P. DI GRANO
1556 NB	199	5 23 92 7 - 6 - 5 23 5 2 7 - 6 - 4 23 8 - 7 - 5 - 4 23 8 - 7 - 7 - 5 - 4 23 8 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -	207233344-8 a 92-8 5363-4 103 28 - 863 7425 123 18 a 97-75 26 38 44 2	12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	5 1 5 5 6 6 6 6 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	139 136 146 146 146 146 153 156 167 177 178 183 183 183 183 183 183 183 183 183 18	6-5 24 9 2 5 - 5 2 2 3 2 2 7 - 6 - 5 2 3 5 4 7 - 6 - 4 2 3 5 2 7 1 5 1 4 7 3 5 2 7 7 5 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9307-863643518-96-253639419387-8536415 49368-96	2 2 7 5 45 - 1 2 3 9 2 6 7 3 4 - 1 2 2 8 0 5 6 2 3 - 1 2 2 8 4 5 - 1 2 3 9 2 6 7 3 4 9 1 2 2 8 0 5 5 2 3 3	13 (16 c 63 a = 15 48 7 a 11 44 a 6 5 5 6 a a 11 - 14 5 16 5 a 6 5 1 - 5 48 7 a 1 2 4 5 3 16 5 6 8 2 1 1	3 4	- 9 4 5 6 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	48-50 86 88 49-663 7-48-5 986-3 7-49-684 7-48 5 5 986-3 7-4	0.000 - 1- 1.000 0.000 - 1- 1.000 0.	22 22 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	Case action of the second seco	7980 81184 8386 8468 8599 9199 9199 9399 9399	125 125 128 129 131 131 131 132	9-5247-38-5946237-48-5237-38-59-6237-58-5246-38-49	4 4 3 5 7 3 5 3 D D 5 5 7 7 3 4 4 5 5 4 4 0 2 6 6 4 4 - 7 1 3 3 5 9 5 5 5 2 8 7 7 1 2 8 8	23 21 19	6 484 5 1 1 2 3 4 4 6 6 4 5 5 6 4 8 6 7 5 5 1 6 6 4 8 5 1 7 5 4 4 6 6 6 5 5 6 5 1 8 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

1		TAVO	LA	
	LIBBI	BA DI BERLING	DA LOTTI 52	
REDGIANNI SE	EN DESTANDA	KHYOCYYONNI SE	KILOGRANNI E KILOGRANN	NO KILUGRAMMI
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	fi ad ; 4 g3 6a ag ag 6g 6a ag 6g 19 64 3u 15 3a US 3a 63 45 65 3i 10 53 17 3i 57 71 US 3a 64 86 16g 3a 5i 97 71 334 45 ad	241 12 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 4 4 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	184

COLLA LIBBRA DI BEBLINO DA LOTTI 52

6 28 00 - 23 456 25 B0 - 23 456 75 90 - 23 456 75 90 - 23 456	I WOOD IN
246 80 246 9145 70136 80 0 218 80 0 35 70 246 80 0 216 913 5 7	Tanak
3 7 1 1 2 3 3 7 1 1 4 1 2 2 6 3 2 2 6 1 1 4 7 2 2 7 1 2 2 7 1 1 4 8 2 6 3 2 2 6 1 1 1 1 2 2 7 1 1 1 1 1 2 2 7 1 1 1 1 1	ONCE
- 00 4 a 0 5 4 a 1 - 00 4 a 0 5 4 a 0 5 4 a 0 5 4 a 1 - 0 5 4 a 1 - 0 6 4 a 0 5 4	DENNI
4490 - 4400 - 44	CB4NI
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	** ** 23 CB350
56 55 66 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 6	MUCCENNII
110 1114 116 118 123 123 123 133 133 134 146 146 146 146 150 154	Libsnik
6 0 1 4 2 2 5 0 3 3 2 5 0 3 2 5 0 2	ONCE
- 0.0 T = 0.0 T =	DENTE
	NASO.
100 200 55 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	SS" DI GIANO
	PFUNT
- 22 22 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	LINEGIE
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 20K0
	DESCRIP
13 3 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Chabi
- 1000 000 - 200 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	S = Dj GRAYO
86 58 89 B E E E E E E E E E E E E E E E E E E	Prust
66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	THEFT
195 23 25 95 27 73 95 11 73 93 92 21 77 73 95 16 26 76 28 28 28	ONCE
556 COEB 900 2 255 455 66 COEB 900 - 2 255 - 2 2 2 3 3 4 5 5 6 6 COEB	JPA CHE
9333 2700 - 448 711 - 5388 22 256 99333 76 20 - 44 27 11 - 5488 2	68:01

PROPERTY	KILOGPANNI	LIMIN	KILOGRAMVI	KILO	GRANDIC	KIL.	OGRAMMI	SHERT	KILOGRA	35361	CNCE	KILOGRAMA	•
1 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 1 7 8 9 0 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 10 60 60 60 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	38 3 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	30 33 55 30 80 22 31 26 80 31 73 56 32 26 23 32 56 00	275 335 777 780 335 38 39 39 39 44 44 44 45 45 45 45 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	16 91 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	5 1 5 1 1 1 1 1 1 1	38 0 77 73 0 7 20 7 40 7 74 10 774 10 774 11 775 11 775 12 775 13 774 10	151 153 154 153 155 155 156 163 163 163 163 163 163 170 177 177 177 177 177 177 177 177 177	73 74 72 20 75 76 77 75 60 77 60 77 60 77 77 60 77 77 60 77 77 60 77 77 84 77 77 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	83 1 1 1 8 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 84 84 85 86 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	84 94 85 85 85 86 86 86 87 97 86 86 87 97 86 88 87 87 88 87 87 88 88 87 97 88 88 87 87 88 88 87 87 88 88 87 87 88 88	で 100mm 10

				C	ol. L	١.	лы	3R 4	D	f A	LTI	SMI	TR	GO	D	\ F.	от	TI :	52				
KHOORYMAL	punkt	UNCE	PENER	GFAN	15.77 BI ChiVO	SPLINGUSDO!	LANGE	9266	DENABI	CUNNI	72." DI GENDO	20.00	Links.	0,000	DEADIL	chubi	15 at 01 to cho	PUN	LINGSH -	TOYO,	DCN/BI	62131	-1-4 Et 61300
一名者等等的 不然 的现在分词 情以 不明明 四日日本 日本 西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西西	\$ 5 8 8 3 3 9 8 4 8 8 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	113 3 27 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	日本 17 の 20 日本 17 日 18 日	19		5.45 5.55 5.55 5.55 5.55 5.55 5.55 5.55	128 130 147 147 147 147 147 147 147 147 152 153		100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	6 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	21 14 24 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	300000000000000000000000000000000000000	58	8 12 0 12 3 16 6 12 10 25 1 6 12 10 12 3 16 6 12 10 25 1 6 12 10 12 3 16 17 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	中国1000年,中	18 8 32 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ののは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日	5155年 1516年	81 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	199 250 311 101 101 101 101 101 101 101 101 10	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	2H 1H 14	

		LIB	BRA	D, OF	YND	A D.	COL	IGE 1	6					_
KILOGRANI	Elott Elott	LOGRANNI	LIBRAE	KILOGRAM	0 200	KILC	IG333	E INSE	KILOG	NAMES OF STREET	Lymes Oxrz.	KHLO	58.436	ztι
1	36 1 36 1 36 1 36 1 36 1 36 1 36 36	8 m 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17.17.17.17.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.	31 (1933) 4 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	18 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4 17 6 9 4 4 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	60 i 3 p 8 i 3	65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 6	13 5 8 6 4 4 6 6 9 1 3 5 7 7 9 2 4 6 8 8 1 3 5 7 7 9 2 4 6 8 8 0 3 3 7 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7	5 173	85 86 86 87 88 88 89 89	65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 6	68 00 25 7 9 1 3 68 00 24 7 9 1 3 58 0 2 46 9 1 3 5 7 0 2 4 6 .

					¢	OL	LA	LH	BR	A. J	o io	LA	ND!	D	A (ONC	E !	16					
MALOGRAMMI	Lineal	9350	PLX181	CPANI.	25 ad HF Cilcago	KILOCLANI	LUGRE	0NCE	DENTR.	63.400	usual Digessu	PRUNT	Same	DRCE	BEYARD	GP.A34	35.ml 01 GKINO	TOTAL	Listex	GNCE	PESANT	UNANI	SE DI GRADIO
- 93 45 6 78 9 8 8 8 8 9 7 8 9 8 8 8 9 7 8 9 8 8 8 8	2 4 6 8 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 4 1 1 1 1 1 1		19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 -	5 1 1 2 4 8 6 6 2 3 1 2 6 6 7 8 1 5 1 7 3 4 8 6 8 3 1 1 2 1 4 2 0 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48 57	5-34-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5	107 111 111 111 111 111 111 111 111 111	1 1 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 5 1 1 1 1 1 2 2 3 3 4 5 5 5 5 6 5 7 7 E 8 9 9 2 2 1 1 1 2 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		51173416623 9551 28644 2739 6 6 8 8 1 7 3 4 8 6 9 3 9 5 1 2 8 8 4 9 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	200 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- 93 65 6 2 8 9 11 11 12 10 12 11 12 10 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 3 4 5 6 7 5 5 1 1 1 2 3 4 5 5 7 1 1 1 2 3 4 5 5 7 1 1 1 1 2 3 4 5 5 7 1 1 1 1 2 3 4 5 5 7 1 1 1 1 2 3 4 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4 94 9 - 5 10 5 0 - 6 16 6 10 2 2 6 16 10 2 2 3 8 3 8 3 8 3 4 8 8 18 3 4 9 16 9 - 5 2 5 2 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 15 2 2 16 6 16 6	22 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 8 8 0 7 0 8 10 1 7 5 42 - 83 0 80 2 7 4 1 - 8 8 0 0 0 5 13 4 1 - 18 8 0 2 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	90 91 92 94 95 96 97	10() 112 111	- F-4 CB-33 344 8 375 - 35 5 8 3 7 4 7 5 CB 34 - 3 5 7 5 - 3 5 3 4 4 5 8 3 3 4 5 - 3 5 7 5 3	11 - 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	10 10 4	11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

OH th 81 31 on 39 196 51

1.68

60 011162

48 168 68 611310 H.S

the son

90.

_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	IN.	58.	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	U
]	LIB	BR	A i	ME.	TRI	ICA				L		1,	В	BR.	1	1 10	HE.	NN.	Α		
			C	OLI	A I	LIBI	BR.	D	I P	IET	no.	BUI	kG (Э Е	11	ONG	Œ:	12				
LIMBER	2000	DEXAN	CHIEF	11,7° pf GAUNO	киссими	Links	WACH.	DENSIG	CRAKI	ve" di Grando	PFUNE	LIBBRE	ONUE	DESCRIP	CHANI	at "" DI GRAYO	TAGAR	CUMBE	278.0	DUVAR	PRABIL	55 M DI G3330
19 日本学の大学を表現では、19 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	104 05 05 05 07 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	\$2.2 \\ 6 \\ \text{3.13} \\ \frac{4}{2} \\ \text{3.13} \\ 3.	**************************************	000000 000000 000000 000000 000000	53 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	197 197 200 207 208 107 210 210 211 227 227 232 232 235 235	8 8	3 9 10 2 18 9 1 16 8 15 7 2 2 4 6 1 2 7 7 9 1 2 3 7 9 1 1 1 8 8 1 5 7 2 7 1 6 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	**************************************	5 3 4 4 1 5 8 4 5 1 E 8 4 5 1 E 8 4 5 1 E 8 4 5 1 E 8 4 5 1 E 8 4 5 1 E 8 4 5 1 E 8 4 5 1 E 8 4 5 1	- 23 45 6 7 8 9 11 11 23 15 5 6 7 8 9 20 2 2 2 2 3 5 5 6 7 8 10 1 1 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	53 54 56 53 53 61 63 63 65 65	49-6-38-5027-49-8038-5027-48-6037-49-48-5037-49	14 19 11 1 1 5 S.C 5 5 00 0 1 5 h 00 1 1 10 0 0 1 1 10 0 7 1 10 0 7 1 10 0 7 1 10 0 7 1 10 0 7 1 10 0 7 1 10 0 7 1 10 0 7 10	1133 1133 1133 1133 1133 1133 1133 113	200	515 6 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9/19/94/95/95/95/95/95/95/95/95/95/95/95/95/95/	8 1 5 10 3 7 1 4 10 5 10 11 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 - 4 5 9 9 1 5 5 3 1 1 1 1 1 6 6 9 1 1 2 7 7 1 2 1 2 1 3 2 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 75 75 75 75 17 5 17 5 17 5 17 5 17 5 1	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

	7	l A	vο	

LIBELE	KILOGBANNI	LIBER	KILOGRAN	211	Libban	KILO	GRAS	аже	LIDAKE	KILO	GBAY	K.KI	Theran	KSLC	G#A	WM1	LINIUS.	ONCE	KILO	igra.	W N
9 9 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 1 1 1 1 2 2 2 3 3 1 4 3 5 6 6 7 7 8 8 9 3 9 9 3 9 9 3 9 9 3 9 9 3 3 1 3 3 3 3	3 ms 7 ms	39 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 86 78 6 18 78 78 6 18 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	86 66 48 30 96 86 86	99 91 91 91 96 96 96 97 96 96 97 96 96 97 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	\$	36283916150184082236651928849688383730815048466	4-1656444EE 0004E 68644EE 00008E 000548 - 60055 8 =	113 113 113 113 113 113 113 113 113 113	51 51 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	31 773 69 60 60 65 99 44 66 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	64 3 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55	68H 6977711+777777777777777777880811-88938844	2718405 273 341 728 440 6 1 5 4 4 3 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	85 6 4 8 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1886 1891 1991 1993 1995 1995 1995 1995 1995 19		\$55 \$65 \$777 \$65 \$65 \$65 \$65 \$65 \$65 \$65 \$65 \$65 \$65	68 59 65 51 97 48	5:33:19866-6-4-4-30:00 1

LIBBRA METRICA LIBBRA DI VIENNA

Г				C	OL	LA I	ыB	BR	A I	н	or	то	G A	LL) I	A	0.00	CE 4	6				
KENEGRESHI	THESE	ONCE	DESCRIP	CHAN	35,74 OF CNANO	KILOCELXX	L'OURS.	OXCE	PRESIDE	GRANT	251 DI GRAND	PPLAT	LIBERE	CONCIL	DENAM	GRANI	15.7 DI GBAND	Person	TIBBEE	SONO	DENAIR	62.187	26." DI CERYO
4	24	86814-4263-358-4-4783-369-4-4783-36984-4783-36985a	20 H D T 2 2 B C T 2 - 3 1 D T 2 3 1 D T 2 3 1 D T 2 3 1 D C C 3 1	135799113579913 - 2468 -	3 1 5 7 5 3 1 1 5 7 5 3 3 1 5	534335556663436005867777777777888888661111111111111111111	135 7 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138	4783 36 985 25 783 186 985 25 8 18 186 985 25 8 1 4 186 985 85 8 14 14	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	135 20135 2013 - 3468 s 1468 s 2 - 135 20135 2013 - 3468 o 4468 s 2 - 135 20135 2013 - 3468 o 4468 s 2 - 135 20135 2013 - 3468 o 4468 o	23 - 1 0 7 5 7 - 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-33456 28 901 133456 78 901 133456 78 93 13333333 3344444444445	- 33 46 78 Da = 3 45 78 Da = 3 45 6 B Da = 3 45 6 70 0 1 1 2 3 3 4 6 78 2 1 1 2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	37-4-58 253 724-58 253 244-58 253 704-58 253 724-	3 3 5 5 6 7 1 8 3 3 3 5 5 6 7 1 8 3 3 3 5 5 6 7 1 8 3 3 3 5 5 6 7 0 0 5 3 3 5 5 6	253 25 26 426 31 53 4 52 6 51 53 1 53 1 55 2 55 2 55 2 56 2 56 2 56 2 56 2 56	90 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	85 86 87 88 89 91 93 95 96 97	128	58253 704-56253 724-58253 724-58253 724-58253 706-58253	2 m 1 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	3 1 5 3 1 4 2 2 4 2 9 3 1 9 3 2 8 2 2 8 8 2 8 8 2 8 9 4 2 9 4 2 7 2 2 7 3 2 6 4 2 6 7 2 5 3 1 4 2 2 4 2 2 4 2 2 4 2 2 4 2 2 4 2 4 2	2015 20

TAYOR

THEFT	KUTOCITWIN	1	KILOGRANINI	CHRRE	RILOGRA	12300	38467	KILOGI	LANSII	LUBRER	KILOG	NAMNI	17102017	UNCE	KILC	GHANN
1 2 3 4 5 6 7 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 65 446 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	11 16 16 17 18 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	() 보고 있는 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 이	6 0 0 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	** 1000 and the property of th	157 158 158 161 161 161 161 161 161 161 161 161 171 17	60 7 7 0 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	# 1750 - 1757 - 1750	2000 2014 2014 2014 2014 2014 2014 2014	6 G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	(6) プリース (6) では (6) では (6) では (7) できません (7) で	4611 (483) 479 (THE RESTRICT OF THE PROPERTY O	81-1716 mm on 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

CHANT

p

In

A 97 172

97 302

99 Bu8 ā

4G n3 16a

-

à

					C	OLI	A	LH	BR	Λ.)	и.	ASC	OL	I D	1 (OXC	Œ	12		
SCROWN	STREET	Ess	PKAN *	BASS	DI GRANO	HC24320	3111	18CE	ERRE	31.201	OF GRAND	TERR	DEFE	30NG	ESARI	1872	DI GRAYO	FERT	Bone	I

9.0

43 133

44 137 Ġ

42 146

48 149 :8

06 202

-

91 1 58

92 162

95 162

4	_		_	_						1	'A'	vo	LA		_					_	_			_
_						LI	BBI	3.A	DI	co	MA	CC	110	D	. 0	NC	E 4	2				_		
PUBLICA	KELD	GPAN	on	REPRET	KILO	GRA	ижи	711115	KILA	GR.	16313	11668	ILILO	IGRAI	e set	Lubbe	BILC	GRA:	M XII	CINEER	OVCE	EULC	GLL	en
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	01166 7N7888 999990 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	306 9 9 9 8 8 1 4 7 9 3 6 7 9 2 5 8 1 4 7 9 3 6 9 2 5 8 1 4 7 9 3 6 9 2 5 8 2 5 8 5 6 6 6 6 5 6 6 6 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	85 00 16 32 48 65 80	104	777788800000000000000000000000000000000	99999690000000011117011022222222333344444445555556666666666666777777	9 2 3 4 4 5 5 2 5 2 5 2 5 2 5 5 2 5 5 2 5 5 2 5 5 2 5 5 2 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	333356677778888899364444 	6366 688 69 1 4 7 6 3 7 6 3 6 6 6 8 8 5 1 4 7 6 3 6 6 6 8 8 8 1 4 7 6 7 6 8 8 1 7 6 7 6 7 6 8 8 1 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7	84 016 32 48 64 60 76 92 46 60 76 93 46 60 76 93 46 60 76 93 46 60 76 93 84 64 64 64 64 64 64 64 64 64 6	170 171 173 1745 175 176 176 177 178 183 183 183 183 183 183 183 183 183 18	\$6.5.5.5.\$	977777778888888899999999999999999999999	265 6 8 6 6 6 8 9 1 2 8 4 6 6 7 9 8 2 4 6 6 7 7 8 8 2 6 8 6 6 6 2 8 4 6 8 9 1 2 4 6 6 7 9 8 2 4 6 6 7 8 8 2 6 8 6 8 6 8 6 8 7 9 8 7 7 8 8 7 8 6 7 8 6 7 8 8	2 96 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	666666666666667777777777777777777777777	8664766667777778888888899999999999981417171388988833333344444444444444444444444444	3 4 6 6 6 6 7 7 7 8 6 6 6 7 8 8 6 6 6 8 6 6 6 7 8 8 4 6 6 7 8 8 6 7 8 8 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	281 2883 2883 2883 2893 2893 2893 2893 2893		######################################	7035 65556 66 677777 7 7 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9	96124461000000000000000000000000000000000

LIBBRA METRICA

> rál

63 275

90 298

92 325 š -1 92 172 10 11

03 328

95 314

96 315

97 321 98 325

100 331

_ 85 281

86 285 A В 86 150 .

0 15 89 188 9 15

14 12 89 291

> +3

0.4

8 159 -

93 93 8 £ 15G

89

8, 268

a 35 116

- 41

32 106 9 15

34 112 86 228

37 122

34 126

30 120 80 295

60 135

42 139

44 145 rál.

\$2 155

0 169 - 3 99 32

LIBBRA DI VIENNA

84 154 3,

15 12 87 161

08 182

99 183

100 185

88 163

 COLLA LIBBRA DI CONACCHIO DA ONCE 12

CRANG S NEW ARK GRANT TXUM PARISE. ONCE CHARGE OXCE ž DMCE ž 0.0 Ğ 9 15 d) Evo +4 19 5 54 179 54 122 55 182 ó 13 19 4 20 56 185 ä 56 126 -1 9 15 57 189 56 192 58 127 14 19 ıа 59 195 50 190 61 199 à 60 111 - 4 à In 61 933 O. Ga 225 20 13 62 115 63 208 66 211 65 118 4 20 65 915 10 27 65 122 GG 218 ä 60 122 ¥ ä 6- 196 ĝ ril. 64 225 64 196 19 5 69 228 5. CONT. 69 128 79 939 20 134 -1 21 135 72 238 Gimes. 9 15 - 6 79 133 ø 18 19 23 242 73 135 ĝ 74 745 2.1 76 137 3 .3 -3 -1 28 140 8 252 -8 1 91 Bq 72 955 .9 - 1 ,9 78 .. 50 ě v 28 144 м 79 161 8 13 ığ, 8 961 ä 80 168

18 18

15 18

83 154 +6

85 157 01 00

8q 165

90 167

61 160 â

93 172

96 178

_		_	LI	BBR	A DI FO	RLI	DA ON	Œ 4	12	_	_	
Lipting	RITOGAYAMI	LIBBAR	KILOGRANIN	219883	KILOGRAWN	LIGHT	KILOGRANNE	ELINDR R	KILOGRASINI	LIBRAR	UNCE	KILOGRAMS
23 456 26 90 10 123 456 78 90 23 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	199	18 77 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	198 9 1 1 2 2 3 3 1 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	1567 1589 1616 1616 1616 1617 177 177 177 177 177	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	213 214 216 217 218 219 223 224 224 223 234 237 237 237 237 237 237 237 237 237 237	できる (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	356 360 361 363 365 375 375 375 385 385		4 1 7 7 8 7 9 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 9 9 9 9

	_										N.	62									_		15
		1	10	ВВ	A	ME	TR	IC	١.					1	ιB	BR	A I	DI 1	/[E	NN	А		
						COL	LA	LI	BBI	l.i.	DI	FO	BLÌ	D.	A (NC	E 4	2					
KILOCKAMII	Linkse	DNCE	DESTRE	CBANG	25, DI CRANO	KILOGRANMI	130cg/k	DNCE	DEDIVER	· GRANE	25. DIGRANO	PROM	Trust.	ONCE	162430	CRANI	15. DI CALNO	PRUST	LINGER	CNOR	DENGIL	GRANI	25." DI CRANO
20 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	03 00 12 15 16 24 27 36		0.0000 - 1.0	200 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	48 9 6 6 4 4 5 - 2 5 4 6 6 4 5 5 - 2 5 5 5 1 4 8 8 6 5 4 M 5 - 2 5 8 8 8 6 5 6 8 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5345555566666555666777773456565666777777567778813236565999933955	171 171 181 181 191 192 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193	E 9000000000000000000000000000000000000	27.55.53.56.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.	23 00	48 3 6 6 4 7 1 5 6 7 1 5 6 7 1 5 6 7 1 5 6 7 1 5 6 7 1 5 6 7 1 5 7 1 5 6 7 1 5	- 23456 78 9001123460 78 10 11 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	18 20 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	84-00 40 04-84-00 80 05-84-00 5005-88-005-88-005-005-005-005-005-005-0	10 20 5	20 - 0 2 2 0 0 2 2 0 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10 20 50 10 20 50 10 20 50 10	GG GG GG 7717756 GG 88 84 85 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	105 105 0f 112 113 113 113 113 113 123 124 125 137 137 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	No. 1 19 - 0 - 0 - 10 - 10 - 10 0 - 10 0 - 10 0 - 10 0 0 - 10 0 0 - 10 0 0 0	20 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	20 43 1 1 0 4 2 2 2 1 1 2 0 4 3 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1

TAVOLA

=			LIB	BR/	DI GIN	EVI	A DA	ON	CE	12		Ξ		_	
Lucus 1	KILOGRANNI	236922	BILOGRAMAI	Umkk	SJEOGIANN	LIBBAK	KILOGA	,3636E	LTBRE	XILOGN	MM1	LINSE	ONCE	KILO	ІМКАЛО
1 2 3 4 5 4 5 5 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 05 01 11 63 20 12 21 36 12 79 52 13 37 68 13 95 88 14 51 00 15 11 51 00 15 11 57 39	301 312 313 313 314 316 317 317 317 317 317 317 317 317 317 317	2 1 42 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Guide Garage Gar	37 49 0 7 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5: 78 5: 58	88 97 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	121 122 133 124 125 126 127 128 138 131 131 131 131 131 131 131 131 13	68 04 05 69 70 953 69 70 953 77 77 953 77 77 77 95 77 77 77 95 77 77 95 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	36 52 53 64 64 80 95 12 28 46 66 12 26 66 72 26 56 72 72	148 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 161 162 163 164 165 166 167 168		845 866 877 888 860 877 888 860 860 860 860 860 860 860 860 860	91 36 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52

_							_	_	_		N.	63	_	_		_				_			15
		1	LH	BI	R.A.	ME	TR	IC/						1,	18	BR.	A I)1 1	1E	NN	A		
Г			-		O	OLL	A 1	LIB	BR:	L D	I G	INE	ΥR	Λ Ι	DΑ	ox	CE	42				П	
KTOCKORNI	LINKER	Date	DENARI	COLM	AS mITTERATOR	NEOGRAFI	LINIOR	ONCE	DEWARK	GRANI	35.m Dt GE & NO	PPUNT	LUDWE	ORCE	OESTAM,	C.BANS	25." DI GRANO	Aknad	LIBRAZ	ONCE	penali	GRANI	SE BIGRAYO
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 5 6 6 5 5 7 7 7 7 8 8 2 1 2 2 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 5 5 3 5 5 8 8 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 8 8 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	85 - 0 K3 - 0 6 8 - 10 6 8 - 10 6 8 - 10 6 8 - 10 K8 -	5 3 4 20 1 8 9 6 7 3 4 5	3 6 4 3 76 - 08 8	23 145 2 2 3 5 5 5 - 1 2 2 2 5 6 6 2 3 14 5 1 2 2 5 5 1 6 2 3 14 5 1 2 2 3 5 6 6 - 1 2 2 2 5 6 6 7 14 5 2 1 2 2 5 6 6 6 7 14 5 2 1 2 2 5 6 6 6 7 14 5	6886 6887 717 727 737 7480 778 778 778 778 808 838 848 849 958 958 978 978 978 978 978 978 978 97	91 92 95 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	84 9 73 + 90 1 - 74 + 25 1 - 84 - 963 183 - 973 1 93 1 - 74 1 96 1 - 84 - 963 1	56 223 4 20 1 28 9 6 6 23 4 2 1 23 90 1 28 1 5 23 4 20 1 28 9 + 6 7 3 4 5 2 1 2 3 90 1 - 7 8	B7 - 0 0 3 2 1 2 4 3 7 0 - 9 2 2 1 2 4 3 2 6 5 - 8 7 - 0 9 3 1 2 5 4 2 7 5 4 6 5 7 - 0 4 3 2 6 5 -	0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	- 43 45 6 78 90 - 43 45 6 78 90 - 43 45 6 78 90 - 43 45 5 78 90 - 43 45 6 78 60 60			3 36 5 98 2 1 - 4 7 6 6 6 9 9 2 1 - 4 4 7 5 9 9 2 3 2 - 5 4 8 7 9 9 2 3 7 4 5 5 8 8 1 0 - 7 3 6 5 9 8 2	9044 9994 1994 1994 1994 1995 1995 1996 11 265 11 266 11 11 66 2	0 13 13 10 - 12 45 0 23 14 21 - 2 5 5 - 0 23 45 5 2 2 3 5 5 6 2 3 14 2 1 - 2 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6	513566666666667777777777888888888888888888	450 50 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51		1 149 NO 9 9 2 2 - 44 N 2 0 9 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 3 3 6 6 9 2 2 1 - 43 N 5 6 6 9	11 16 G 2 H 1 2 C 2 S 2 S 1 S 1 S 2 S 2 S 3 S 2 S 2 S 3 S 2 S 3 S 3 S 8 S 3 S 8 S 3 S 8 S 3 S 8 S 3 S 8 S 3 S 8 S 3 S 8 S 3 S 8 S 3 S 8 S 8	1. 73 1 2 1 2 3 1 0 1 7 2 4 5 7 2 3 4 0 1 2 8 9 1 73 4 3 1 2 3 9 0 1 7 2 4 5 6 2 3 4 2 1 2 8 9

TAVOLA LIBBRA DI CENTO DA ONCE 42

CEREE	кисостин	URIBE	KILOGRAMA	Liber	KIEGGILME	CUBRÉE	киловажн	Treat	KICOGANNI	LIFEEE	OVC	KiE	CHANNI
12 33 45 66 78 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	60.5 60.5	424 451 514 515 515 515 515 515 515 515 51	19	91 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	34 (14) (14) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15	14145 1456 1456 1456 1514 1515 1515 1516 1516	56 11 19 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	295 295	Gy 34 ac	2.52 2.53 2.56 2.58 2.52 2.53 2.53 2.53 2.53 2.53 2.53 2.53		831 84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	67 61 61 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62

42 228 82 78 73 229 83 14 0√230 83 51

LIBBRA METRICA	LIBBRA DI VIENNA

	-	-			,	COL	LA	LI	BBR	A	DI	CEN	TO	D	1	NC	E	12					1
KIEBORMEN	STREET	NO. CO.	MESSAR!	CRAN	TS." DE GAANO	KITOGOTORIA	Canage	ONER	DENTE	U.RAMI	TO DICKING	HEAT	LABINS	UNCE	DERBIT	- chilist	CHARD BE WAY	TRUST .	Librate	ONCE	DENANT.	GRASH	25.T DI GAMO
30 40 41 44 45 40 47 48 49	85 88 90 94 96	90 4 - 90 4 - 90 3 - 11 CA - 9 74 - 9 74 - 12 74 - 12 8 5 6 1 8 5 6 1 8 5 8 - 13 6 3 - 13 6 3 - 10 6 3	12 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	CONTRACTOR OF CAROLINA CONTRACTOR	24 - 1 1 1 6 6 8 1 1 1 1 3 5 7 9 1 1 3 5 7	5-33-35-35-55-55-55-55-55-55-55-55-55-55	1666 7776 1189 1199 1199 1199 1199 1199 1199 119	860-10 Not-0 - 10 Not	13 5 7 9 1 13 5 7 9 7	22日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23 450 28 90 11 1 1 2 5 6 7 8 90 1 2 1 2 2 2 6 7 8 90 1 2 3 3 5 6 7 8 90 1 2 2 2 5 6 7 8 90 2 3 3 5 6 7 8 90 1 2 2 2 5 6 7 8 90 2 3 5 6 7 8 90 2 3 5 6 7 8 90 2 5 6 7 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8	日 4日 9 9 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 - 2 - 3 - 3 - 6 - 5 - 6 - 5 - 6 - 5 - 6 - 6 - 6 - 6	は、日本の日本の日本の日本の日本日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	「 日本	- Ga	106 lng	83 00 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	10 0 9 8 7 9 11 19 3 1 1 16 8 5 16 8 7 9 8 1 9 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 2 2 3 3 7 7 1 1 1 6 1 1 1 5 5 200 1 5 9 9 0 1 4 4 5 5 2 3 3 4 5 8 2 3 3 7 5 8 2 3 3 7 7 8 2 3 3 7 7 8 2 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 7 8 2 3 3 3 7 8 2 3 3 3 7 8 2 3 3 3 7 8 2 3 3 3 7 8 2 3 3 3 7 8 2 3 3 3 7 8 2 3 3 3 7 8 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

ľ		17.	- :	C LULL	BBR.	A DE	EOR	DĖA	UX	DA	,0	XC	Ę 4	6	1.70	1971	1.0			
	T.DROW	E/LOGALMINI	Lienn	KILOGRAS	13/1	RIL	CRAMMI	Thrank	RILO	GLAS	II II	Takour	KILO	OG BA	ми	CINGRE	ORCIE	KILC	GRA	N. N.
	- 23 456 78 90 - 23 456 78 90 - 23 456 78 90 - 23 33 355	- 97 13 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	38 36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	23 86 24 33 25 25 32 25 25 32 25 27 76 32 27 77 22 28 77 22 29 71 30 26 31 17 31 63 32 63 33 63 33 72 33 63 33 72	98 60 60 61 61 63 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61		0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	115	***************************************	G150 050 050 050 050 050 050 050 050 050	97日 3日 11日 5 7日 9日 3日 7月 9日 3日 7月 9日 3日 7月 1日 3日 7月 1日 3日 7日	\$4435 \$455 \$655 \$555 \$555 \$555 \$655 \$655 \$65	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	68 161 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	4 5 5 6 7 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	170		555555555555555555555555555555555555555	72 1 70 16 6 13 6 6 13 6 6 5 7 6 6 5 3 6 1 1 6 6 6 5 7 6 6 5 3 6 1 1 6 6 6 5 7 6 6 5 3 6 1 1 6 6 6 5 7 6 6 5 3 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	963 086 5 3 003 0 7年 1 963 3 0 7年 1 8 5 2 0 7 4 1 8 5 7 ・ で

N.	65.
LIBBRA METRICA	LIBBRA DI VIENNA
COPTA TIBBIFY DI BO	ORDEAUX DA ONCE 16
LATINE LOSTINE	TRUNK TR
1	

LIBBD	RA DI CASTELNEOVO	DI GARFAGNANA DA	ONCE 42
KIEGERIANI TRABE	PILOQUARAN E RITOPEANIN	WENGWARD E SIEUGI	EVANIA SE KITOURYMAI
3 1 00 00 10 10 10 10 10		100 100	3
111			

LIBBRA METRICA LIBBBA DI VIENNA

COLLA LIBBBA DI CASTELNUOVO DI GAREACANA DA OACE 43

	C)L	LA	LH	BR	A T	H C	AS	TE	LNU	101	0 1	DI (GAI	λF/I	GN	42	4 D	A C),(E f	2	i
KITOCHARDI	TARACE	EDNU	105.3321	1 kiNI	25 TH 05330	KIDGGALDHI	UBUEL	CHICLE	DCNANG	CEAN	13," DE CEANO	PRLNT	Transe	UNCE	DEXABI	GRIM	si-" Diclayo	PET	LIBRER	oxclt	HERARI	CRANT	35.™ DJ GXANU
44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	134 134 137 140 143		名のは 200日日 の後 200日 日 一名 1 日 2日 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	2633692531742031102081081012542031102081097.000	1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	5.54 5.55 5.55 5.55 5.55 5.55 5.55 5.55	170 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1	# 8 8 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	0 8 6 5 5 1 - 20 0 0 10 5 15 1 1 0 10 5 5 7 8 - 5 1 10 8 6 5 5 1 1 10 5 6 5 7 8 1 2 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	125 4 4 4 2 5 5 1 3 1 4 4 2 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Quant Dang Carle Car	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1350801350801355080135508013550801355580475555556007557777778023	元年 元年 元年 元年 元年 元年 元日 元日 元日 元日	255 1 147 1 23 2 4 7 10 3 10 10 22 - 4 7 D 18 10 12 1 - 3 4 0 12 17 12 12 2 2 2 2 11 17 10 2 - 4 7 D 18 10 12 1	21 19 10 4 1 1 1 8 6 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 3 1 3 1 0 0 0 3 3 1 1 1 5 4 1 8 7 1 0 0 1 5 3 1 1 1 0 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	60 777 777 77 78 88 88 47 86 67 77 77 77 77 78 88 88 47 86 67 78 68 67 78 68 67 78 68 67 78 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	G 2 E 9 2 G 2 E 104 E 104 E 104 - 2 4 - 2 4 - 2 4 - 20 - 20 - 20 - 20	3 to 0 2 1 1 1 2 1 2 2 2 2 3 3 5 7 11 5 11 12 2 1 2 7 11 15 13 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	H 15 1 1 2 7 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	· (1) 「 (1) (1)

nis

20

ili Ii

ili 3a

29 117

141 118

or in the

14 1211

TAVOLA 166 LIBERA DI CORSICA DA ONCE 42 KILUGIANNI KILUGEAVOR LIFORN CHYRI RICOLEANORE KILDGEODH 58 96 31 78 121 91161 14 111122 Jul G. 56 5 121 71168 Go ná 451 52 18 garaf Jana 12 165 bij 50 BG 68 (36) ali 167 66 ans -19 86 06 157 39 as 25 02 160 Barren. 126 131 46 IIN Still 19 90135 36 212 -31133 51 153 74 213 op 01 54 74 136 12 114 -135 511315-70 ali 58 88216-68 (2) 96 417 -46 16 off 011175 511 156 218 -82 1711 ng 112 2112 -00 150 amer No. 28 Sul220 -3H111 58 181 *S 221 -111222 -16 102 91103 14 143 60 54 223 -72185 92 224 -30 225 -1 Jun i 511 Gi 16 185 lin. 68 126 -115 28 1/91 Gr GG 14= 8a 06 435 -211 6-(6) in: 15218-65 13 Steam 44 148 25,000 42 1 191 89 9 201 --63 20 230 -60 1111 Burton officer. 18 151 58 231 -1987 132 -16 119 513 11/153 24 ville ! 70 39155 63 701236 9 ales (10235 - 99 30 115 880116 116 59 234 - 13 46 68

85 158 Oi 94198

43 an 150 fe

85 Go the be

gi

	N.	67.	
LIBBRA	METRICA	LIBBRA I	OF VIENNA
(COLLA LIBURA DI C	ORSICA DA ONCE	12
ONVED do c	ARCOFANII 1 BENE BENE CALIA CALIA	PEENT 1342E 1342E 13A3 DEMAN CARNI A DI GANO	17241 17241 17441 17441 17441 17441 17441 17441 17441 17441 17441
4 8 15 8 14 4 9 15 8 14 17 9 13 14 19 15 15 16 17 9 15 16 17 9 15 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1	3 99 1 1 1 1 1 1 1 1	

	LIBBI	RAD'INOLAD	DA ONCE 42	
RILOGRAMMI	ERIOCATANO SERVICE	KILOGRANSHI N	FREEZER	MMI SOUTH FILLOGRAMME
	0.2 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30			0 3 1

	N. 68.		16
LIBBRA METRIC	CA I	LIBBRA DI VI	IENNA
COLLA I	TIBBE 4 D, INOT	A DA ONCE 42	
DACE DACE DACE DACE DACE DACE DACE DACE	ONUE FRESAME ORANI UNIOCERNO FRUNT	ONCE DENAM GRAND CRAND TYPUST	CONCE CONCE DEENAN CORANI CORANI
1		4 6 8 10 10 1 2 3 4 5 5 5 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	oz 16 2 4 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

171	KILLINGS EN SI	1.8	BALOU KAMM	10.7	KILOU	102311	212	i,jii Ci	GPA 11 N	3	pacous		2	é.	raint.	-	
本五百百百百万世 D日二日日本日日 7月 D日二日至日至日 7月 日日二日五百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百百	- 50 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	515566143356677113745991148991177456771749911745677777458888991	19 84 5 53 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	949 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	34 5 5 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	10 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	123 456 65 90 1 x 1 45 50 78 90 1 x 3 5 5 6 77 77 77 77 77 77 78 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	51 55 x x 55 x 55 x 55 x 55 x 55 x 55 x	1 日本 1 日本	1 185 0 186	72 00	9753 8756 3 G G G G G G G G G G G G G G G G G G		THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	555555555555555555555555555555555555555	13 6 6 6 7 7 4 5 1 8 3 7 1 8 4 8 1 8 8 9 9 6 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	874 64 8 77 9 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 4 9 6 6 9 6 9

-	_	-	_						_			_	_			_	_	_	_				
					(OL	LA	LU	BBB	A I	DI I	LUC	CA	D	0	NC.	E 4	2					
KERRERAM	C1988	Boko	08,44,6	1.8ABI	12 " DI GRANO	KYLOGRYMIT	Squur)	DXCE	DF VARI	18750	STANDICANO	PIUNT	SUNNE	DONO	285,011	GRANI	35-m Dt GRAND	230349	CHRRE	DNOS	DENABI	CRANT	es." DE GRANO
38多年在各日日本日日本	10 10 12 27 0 27 0 27 0 27 0 27 0 27 0 27 0 27 0 27 0 27 0 27 0 27 0 2	85 - 11 1/3 - 0.5 4 - 1/3 - 0.5 4 - 0.5 4 - 0.5 4 - 0.5 4 - 0.5 4 - 0.5 5 - 0.5 4 - 0.5 5 - 0.	15 G 2 3 3 4 3 0 1 2 2 3 4 5 3 1 2 3 3 1 5 0 - 1 7 5 - 15 6 2 3 3 4 1 2 8 D - 15 7 4 5 2 1 2 3 1 5 0 - 1 7 8	8 17 - 0 19 3 18 13 2 43 1 6 1 6 13 2 6 13 - 8 17 - 10 19 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	「日本のは、11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	10 13	15 0 2 3 3 5 7 2 1 1 2 8 9 - 0 7 2 1 7 2 1 2 3 1 3 0 1 1 2 8 - 5 6 2 3 3 4 1 1 2 8 5 - 6 2 3 4 5 3 1 2 3 0 1 1 2 8	87-11197 12 2 3 1 2 7 6 - 9 8 2 1 2 1 3 2 6 5 - 8 7 - 10 9 3 2 2 5 6 3 7 6 - 9 8 2 1 2 2 4 5 5 6 5	10 73 15 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	44	-3 46 7 5 11 12 13 15 16 16 10 11 12 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	15 16 17 7	23 6 12 19 2	17	DE N - N - N - N - N - N - N - N - N - N	7778 81 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	123 124 126 127 130 133 133 134 144 144 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156	9 9	17	8 103 911 4 201 5 213 6 22 5 7 216 8 - 12 9 - 18 10 3 19 1 4 20 2 5 2 18 6 8 - 12 9 - 18 10 2 19 1 4	18 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

_					_		LII	BR	A I	1 10	lU:	SSI	D	A (07.0	Œ	12						
Americ	КПЛ	жа	32323	3 1111/611	KILO	GR1:	ww	THEFT	KIL()GILA	инс	TRESECT	KJŁC	og na	M W1	TOTAL	KILO	GRAS	ими	RESERVE	CNCS	KSLC	GMAN
- 2 3 4 5 6 7 8 9 H 1 3 1 5 6 1 7 H 10 H 1 H 2 A 1 4 5 6 7 B 2 A 1 4 5 6 7		46 8 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2	56 2 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	778 81 83 856 878 80 00 1	25 25 25 26 26 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	184184 0374 473 9 74 9 6 6 3 70 9 6 6 3 70 9 6 6 3 7 1 4 6 6 3 7 1	800 10 4 4 4 0 6 8 6 6 8 6 6 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6	93 95 95 95 95 96 96 96 101 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	Statestates	363 706 11 11 15 0 2 2 5 5 5 1 14 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3a 844 4 4 5 6 6 6 6 7 8 8 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	50: 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	8. E 4 5 9 25 5 1 7 7 1 1 7 5 4 2 7 5 4 6 6 3 7 6 5 3 1 6 6 2 5 7 5 5 6 6 5 2 8 5 5 7 5 5 8 5 5 6 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5	4000 a C a C 3 H 4 a 5 a 6 a 8 d 3 0 4 0 6 a 7 a 8 4 2 0 a 6 a 7 a 8 a 6 a 6 a 6 a 6 a 6 a 6 a 6 a 6 a 6	185 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186	77777777966 77777 HB BB	63 22 373 194 82 195 194 65 22 23 25 24 185 185 195 195 195 195 195 195 195 195 195 19	400000000000000000000000000000000000000	23-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-	WITH THE REPORT OF THE PARTY OF	\$ 8 5 5 5 6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 9 8 9 9 9 9 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	30 9 4 4 6 6 7 7 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_
		1	LIP	BI	3.A	ME	TR	ıcı						L	IB	ßR	A I	or v	VIE	NN.	A		
L					C	OLI	LA	LIB	BR.	A I	н	AUS.	SIA	. D	A C	ONC	E 4	12					
KITOGRAMME	THEFT	ONCE	DENAHE	CRANI	35,41 DJ CBANO	KILOGRADIN	LINKE	ONCE	0478881	CBANG	15.0" BI CRAND	PFUNT	C ARRE	ONCE	DEXABI	CHART	35" DI GRADO	1301.61	LINER	0303	DENABL	GRANI	25.7 Pt GAANO
1 4 3 6 7 8 9 0 1 1 1 3 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 5 6 7 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 8 8 8 10 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	8 4 - 0 INF - DD 3 - D0 9 - H	195 1 1 7 3 3 5 5 6 6 6 9 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 2 3 8 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	90 18 6 47 a 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	24 4 6 8 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	5-2-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-	(4) 44 7 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3-85 27-063-08 285 27-084-053-055-055	11 5 3 3 10 5 1 10 0 0 0 0 18 14 10 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18 6 4 2 - 3 11 1 2 2 2 3 1 - 2 2 2 3 1 (4 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 3 1 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 3 1	2 6 6	2 8 4 5 6 7 8 8 10 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	290 2333 4 8 5 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 - 6 - 7 - 8 2 9 3 9 4 0 4 1 5 - 6	18 3 12 22 7 16 1 1 1 20 5 14 - 9 18 3 12 27 7 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	10 7 23 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1	Guada Gasa Gasa Gasa Gasa Gasa Gasa Gasa G	70 8 1 8 2 8 3 8 6 8 8 8 9 9 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8 3 8 3 0 3 12 4 11 5 11 6 - 7 1 7 8 8 2 0 3 11 4 0 5 1 G - 6 11 21 8 2 0 3 9 4 11 5 11 8 6 6 1 7 1	92 20 0 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	20 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	16 7 3 4 5 5 9 10 1 12 8 8 4 5 6 9 3 3 4 90 1 1 2 8 9 16 7 23 4 5 21 2 3 18 10 1 1 7 8 24 5 6 22 3 4 7 22 11 2 8 9 16 7 23 4 5 21 2 3 18 10 1 1 2 8 9 16 7 22 1 3 4 7 2 2 1 3 4

LIBBRA DI LILLA DA ONCE 42														Ī							
CHILL	ALLOGRASON	DAMEZ	SULOGEN	мм	LISSER.	KILO	GRE	100	Linenk	KILC	684	ж	Lisank	ķili	GRA	55351	LANAR	ONCE	EILO	og n.e.	(V)
1 1 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 0 84 1 1 1 1 1 1 1 1 1	44344644694450116655555555555556666666666666666666	17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	250 2 3 5 5 G 27 E 8 6 5 1 2 7 4 1 8 6 7 8 1 2 7 4 1 8 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	新日本日本の日本の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日日日日日日日日日日	30 大大大大多多 与为中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国	716 0947 503 58 17 18 19 27 15 50 18 26 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	85 1 2 96 3 6 No. 11 In G 3 0 No. 12 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1991 1991 1996 1996 1996 1996 1996 1996	50 50 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	39 25 7 25 3 6 8 2 1 5 6 6 9 5 2 5 6 8 5 1 9 5 6 9 5 7 2 2 6 7 2 2 6 7 2 2 6 6 7 7 2 6 6 7 7 2 6 7 2 6	2 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	577 15 15 16 16 16 16 16 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	627 668 669 FT 700 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	05 48 933 76 04 17 93 3 75 150 03 468 3 74 16 19 15 3 15 8 16 86 3 9 7 14 5 7 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2001 2012 203 203 203 203 203 203 213 213 213 213 213 213 213 213 213 21		83 84 85 86 87 28 88 8 9 9 9 8 11 1 1 2 2 2 3 3 3 1 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 1	53 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	16万年 900 7 年13 新砂田 910日 910日 910日 97日 41日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 3

Ethina Metale		EIBBRY DI VIEREX	_
COLL'S E	IBBRA DI	LILLA DA ONCE 42	
NITOGRADUA SANGE DEVANT GRAND SAMBLIGANI ALIGGANI LUNKE DOUG	CAAMI CAAM	2 8 6 6 6 6 6 8 6 6	oymbi chatto
	(1995년 - 1995년 - 1996년 - 1995년 - 1996년 - 1996	1	931 9753 1 9753 1 49 2 8 6 49 2 3 1 9 2 5 3 1 9 2 5 3 1 9 2 5 3 1 9 2 5 3 1 1 4 2 1 8 6 4 2

176						Ί	Α	VO	LΛ											_
			1	AB.	BR.	DI Z	UR	160	o D	1 (ON	CE	18							
Lopes	FOCUTAIN1	LUGHE	MLOGRAS	оп	LIMBER	KILOGRAX	uu	Dang	KILO	G113	£341	LEMARE	KELO	GHA	6351	Danke	CNCE	кпо	GR LX	5371
4 3 4 5 6 1 7 8 5 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 a 5 a 5 a 5 a 5 a 5 a 5 a 5 a 5 a 5 a	\$15555555556FFF	25 21 21 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	京日 の は 日本 の 日本	767 777 789 81 82 83 86 86 86 86 97 90 90	46 76 46 76 47 18 67 81 47 86 47 86 49 38	お 日本	102 103 103 105 105 105 107 108 109 111 112 113 113 113 113 113 113 113 113	54 54 54 55 55 55 56 56 56 57 58 58 59 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	968 015 0 1 6 1 6 0 1 7 8 8 7 9 4 9 5 7 9 5 8 1 6 7 8 7 8 7 8 7 9 5 8 6 7 7 8 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	5 (16) 632 16) 783 284 484 635 644 884 645 645 645 645 645 645 645 645 645 64	150 151 153 154 155	65 (10 (10) アファファファファファファファファファファファファファファファファファファファ	77 38 35 40 40 45 55 66 66 67 87 88 81 43 86 81 43 86 81 43 86 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	68 36 98 44 99 44 99 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	165 167 179 179 179 179 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186		845 846 877 888 889 889 889 889 889 889 889 889	845 645 645 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	· 京京公司 10年 17日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20

LIBBRA METRICA

LIBBRA DI VIENNA

_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_	-
L	_				С	OLU	A I	LIB	BR.	å I	1 2	CUB	IGO) D	A 6	ONe	Œ	18					
KHEGHERMI	Listake	CONCE	DESABL	CHANG	ST PERSONAL	KILOGRAVII	Literage	TORO	BESAMI	CHANI	15 - DIGRANO	PPUNT	23907	ONCE	DENTAL	CRASI	25 " DE GRANO	Pront	Ullrofts	ONCE	REMARK	GRANI	"S.** DI DRING
1 3 3 4 5 6 6 7 8 9 8 1 1 1 1 1 1 5 6 6 7 8 9 8 1 1 1 1 1 1 1 5 6 6 7 8 9 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-35 79 133 17 9 2 2 7 6 2 3 6 3 4 5 4 5 4 5 4 5 7 5 6 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 7 2 7 4 6 6 7 9 1 3 5 7 8 9 9 9 9 9	0 48 - 0 WAR - 16 45 - 0 26 48 - 10 48 88 WAR - 10 48 - 0 NOVE - 0 00 - 0 00 00 49	Q 48 - 42 0 - 848 4 85 4 4 5 6 4 4 1 2 8 5 3 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	2	్ ఈ జైన్ట్లో సీటుల్ సైక్ష్ బైల్ కి అన్కే - 5, స్ట్ 1 టైక్ బెస్ట్ సిట్ సైట్ స్ట్ ప్ కి ఆ ప్ కి - 5 స్ట్	\$5565586665666666777777777866888668886988666866677777777	98 2 2 2 4 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 2 2 3 2 7 1 3 1 3 4 5 6 6 7 1 5 1 6 6 3 5 6 6 7 7 3 7 7 7 7 8 2 8 2 6 6 8 8 8 6 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8	- NO 4- 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	G 28 - 73 9 - 1 1 2 2 2 2 5 1 6 2 5 1 6 6 2 9 - 73 2 2 8 4 2 6 2 5 5 1 7 1 2 2 4 2 5 2 5 2 5 1 7 1 2 2 4 2 5 2 5 2 5 1 7 1 2 2 4 2 5 2 5 2 5 1 7 1 2 2 4 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2	5 1 7 2 4 1 6 2 3 5 7 1 2 8 4 2 0 1 7 3 1 5 1 6 1 8 5 1 6 1 8 1 7 3 1 6 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	9 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2	23456788 911 11 11 11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	55 6 77 8 8 9 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	13145688899111	483733384771-605591493382277162-50493384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-60559149384771-6055914938471-6055914938471-6055914938471-6055914938471-6055914938471-6055914938471-6055914938471-6055914938471-6055914938471-6055914938471-60559149471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60559140471-60	2 0 0 0 0 7 4 5 - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	98 99	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	- 760 - 8345 2 - 2356 28 DO 30 - 10 C - 23 46 28 DS - 346 C - 23 456 S 8 DS	150-493837361-5059558373461-50-5958237361-605593483	23 - 1 2 5 2 7 7 4 5 2 3 - 1 2 8 9 9 0 7 3 5 2 3 - 2 2 8 10 0 7 3 5 1 2 3 3 1 1 2 8 5 1 6 3 4 1 2 3 1 2 8	2 0000 0 04 - 20 000 000 000 000 000 000 000 000 00

					L	BB	BA	DI	AI	ıc	ANT	re :	DA	0	NCE	:48		,	1		_	
THEFT	KILOGHAMNI		Trent	KILOGRYMM		CHINE	KILOGPANWI		26.81	#Keutz	KILOGRASIMI		im)	288817	KILOGEARM		M.361	CHERT	90,00	KULOGRANI		
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	99 93 93 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	3 45 1 7 1 6 7 1 6 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	21 22 23 23 23 24 25 25 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	4193 466 97 49 60 60 60 60 72 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8958-4709-4668-358-4709-368-358-988-358-88-88-88-88-88-88-88-88-88-88-88-88-8	7 770 51 8 8 8 8 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	344355666777888335844465446677888899550	33346378391334794998936657890161346677	647 1033 5 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7	023 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	\$1 \$2 \$3 \$3 \$3 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5 \$5	27576 8 1 8 4 4 6 6 1 9 8 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	23 46 69 92 15 38 61 84 53 53 96 92 45 66 92 45 66 92 45 66 93 45 66 93 45 66 93 45 66 93 94 95 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	442 465 465 465 465 465 465 465 465 465 465	68 66 67 77 77 77 77 77 77 77 77 77 80 8 8 8 8	18 646 67 18 9 40 7 23 74 7 77 47 61 33 84 50 40 940 940 940 940 940 940 940 940 940	90 19 42 65 88 134 57 80 38 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	1667 1667 1772 1773 1775 1775 1775 1775 1775 1883 1886 1887 1988 1988 1988 1988 1988 1988 1988		85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 8	056 579 60 165 16 70 1 70 3 70 3 70 80 1 65 16 16 16 16 17 10 17 10 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

LIBBRA METRICA	LIBBRA DI VIENNA

				DI	ı.a	39.15	1 1/2	10	٠_			1			115	i		,,	16	313	Λ		
					CC	LL	L	IBE	RA	Di	[Al	Lic	KN1	E_	DA	þ:	CE	48					
RILDGRANGE	Luille	DNDS	DENAM	CHANG	of "Dr GRANG	KILOGRANISE	District	OXCE	DENAM	Chabit	ss." Dt GRANG	27CN7	LIEBRE	DECE	\$52/ABI	CRAIN	IS. ** BI GRAND	PPERT	Libratio	CONCE	DESCRIPT	CHASI	S. P. Dr GRAND
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 2 3 4 5 6 6 6 7 8 9 10 11 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 10 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	13.3 7月1日日7月8日日7月8日日7月8日日7日8日日1日日日日日日日日日日日日日日	7034341110987055434-757055353111110987.557834-77705433411	36,0346,0246,02445,024-6 115821 11481 - 4714711 - 3 203	9 8 8	9 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	545 6 578 586 6 666 666 666 66 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 000 100 100 100 100 100 100 100 100 1	16	B 7 3 1 3 4 3 6 4 3 6 6 1 0 4 3 4 5 6 5 6 7 6 7 6 7 7 8 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(2) 27 45 ままならじ - におからの 8 1 7 2 2 1 2 2 3 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 3 2 3	3 4 5 · 7 H · 10 III · 13 II	- 3345 78 90 23 45 4 78 00 - 2 4 76 0 7 5 90 - 2 2 46 78 0 4 - 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5 5	1356801356-2357802567-245790246573468913467-356801	10 - 17 - 170 - 18 - 3 0 - 1 - 4 0 - 13 - 13 - 5 - 13 - 13 - 5 - 13 - 13 -	03 03 05 3 5 1 5 2 4 0 5 2 4 5 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	0447-0484-14 D3 x 6 0 43 7 1 5 48 8 1 6 7 1 5 48 8 1 6 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	93 95 95 97 98	106	- 2	16 2 17 7 16 8 - 6 9 1 7 10 2 18 10 3 1 1 1 3 2 2 1 1 5 1 1 5 2 2 5 7 1 1 6 - 16 9 1 7 9 2 8 10 3 9 1 3 2	853518-84-4-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7	193 7 1 2 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

	Erlogramm #		KILOGRANNI	2000	LILO	GM	H(M)	THERES	EILC	GRAI	00	HULL	Kill	GMA	NO41	Pirate	OWCE	KILOGRA
- 23 4 5 6 7 8 900 1 12 3 4 5 6 7 8 9 2 2 1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 9 2 2 1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		# 78 00 1 2 3 15 3 6 7 8 9 8 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 740 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 9	33333633333333333333333333334444444444	73483 75872 7 16 16 05 5 05 15 064 794 084 153 13 3 5 7 2 7 3 6 16 05 5 05 15 064 7 148 153 13 3 5 7 2 7 3 6 7 3 6 7 5 6 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17 003 66 47 3 15 6 4 5 1 3 7 6 4 5 6 9 9 2 5 8 1 4 7 9 9 7 6 3 9 8 6 8 7 5 8 7 6 8 5 6 9 9 7 6 8 9 7 6 9 7	189 190	***************************************	65 9 9 4 5 9 8 6 3 8 6 6 3 7 7 7 1 4 0 1 6 5 1 6 1 5 5 6 6 5 5 6 6 6 6 6 7 7 8 4 8 8 1 7 1 4 8 1 7 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	- 0 6 6 5 5 7 6 6 6 6 6 7 1 9 6 6 6 6 6 6 7 1 9 7 6 7 6 7 6 7 6 8 6 7 7 6 8 8 7 7 6 8 8 7 7 6 8 8 7 7 6 8 7 7 6 8 8 7 7 6 8 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 6 8 7 7 7 7	193 194 195 199 199 199 199 199 199 199 199 199	677668 66 67777777777777777777777777777	705 404 709 409 153 88 153 87 258 97 3 67 1 6 6 7 6 1 6 5 8 8 8 8 8 8 8 9 7 8 7 6 1 6 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	247 0836 984 473 3 3 6 433 3 6 975 4 3 6 975 4 3 6 975 5 6 3 2 2 3 8 7 5 8 8 7 5 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 7 5 8 8 8 8	44344674890122222445242222222222222222222222222222		ଫିଲେଲିକିମିକିଟ ନିନ୍ଦ୍ର ମଧ୍ୟର ଅନ୍ତର ନଥି କଥିଛି ଥିଥି ଅଧିକ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତ

	-		_	_		_					-	L.,	_	_					_	_	_	_	
			(O	LA	LII	BB	A 4	GRe	oss	A 1	oi i	ıv	OR	NO	D	0	NCE	12				Ì
KUDGRAMMI	LABARE	8550	DEXAIL	CELRY	55, ^{ml} DI GALKO	KILOGRANIST	LINKE	ONCE	DEMAN	UNTER	25." DI GRANO	FFURT	CHARG	ONCE	DENAME	CHANG	25,7" DI GRANO	FFUST	LIBER	0802	THENCH	CRASI	45."" DI GRAND
36 38 64 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	27 86 83 86	8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1 2 C . TO 2 C . TO 3	456 NB 02 - 25 456 26 02 2 2 2 2 1 - 2 3 456 NB 02 -	2 - 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	53,45,56,66,58,56,66,58,56,66,58,56,66,58,56,66,58,56,66,58,56,66,58,56,66,58,56,66,58,58,58,58,58,58,58,58,58,58,58,58,58,	1469 1555 1557 1663 1575 1663 1660 1963 1963 1963 1963 1963 1963 1963 1963	20 4 2 1 - 0 20 6 2 2 2 1 - 0 20 1 6 2 4 5 2 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 3 2 3 2 1 1 - 0 2 2 3 2 3 2 1 1 2 2 3 2 3			244 22 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		13 46 6 9 1 1 2 46 7 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	78 96 · 73 85 · 63 86 · 64 6 · 94 · 78 95 · 78 95 · 83 86 · 63 · 6 · 94 · 6 a 94	13 22 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3 6 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15 10 20 30 15	68 69 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	90 91 95 95 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	1 7 2 2 5 - 2 3 2 5 - 2 3 - 6 - 8 4 - C 1 2 6 - 7 2 9 5 - 7 3 8 5 - 8 3 2 6 - 2 5 - 6 - 8 4 - 7 2 9	4-8-3-6-3-6-3-6-3-6-3-6-3-6-3-6-3-6-3-6-3	5 8 2 5 9 5 4 5 6 5 1 5 8 1 5 8 5 1 5 6 1 1 1 5 6 1 1 1 5 6 1 1 1 5 6 1 1 1 5 6 1 1 1 5 6 1 1 1 5 6 1 1 1 5 6 1 1 1 5 6 1 1 1 1	10 30 5 5 1 2 2 5 5 1 1 2 2 5 5 1 1 2 2 5 5 5 5

ì)		, , LI	BR	A DI M	ESST	NA I	DA	9N	CE	12	**	ž		:1	į		
Times	KILOGRANINI	Steak	кисосили	grander.	RILOGEA	HANI S		MALS ()/)		anua.	KILC	GIL	MNI	\$terest.	ONCE	KIL	KIN .	in M
1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 48 27 14 78 88 15 tog 6g	\$9.600 600 600 600 600 600 600 600 7177 700 7777 700 7777 700 7777 700 7777 700 7777 700 7777 700 7777 700	1990 Profession (1990 P	113	<u> </u>	90 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	50: 51: 51: 51: 51: 51: 51: 51: 51: 51: 51	76 255 36 36 36 37 46 27 46 27 46 23 46 23 46 23 46 23 46 23 46 23 24 25 26 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	ි සම විශ්ය කිරීමට සම	07077777777777777777777777777777777777	9 4 5 6 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 2 2 5 6 6 7 1 2 5 6 1 1 2 5 6 7 1 2 5	24-5-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-	273 2745 2775 2775 2775 2775 2775 2775 2775		\$ 2000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	49 44 723 265 925 88 92 88 19 28 8 19	53107301936年五日接近年五年996年1日76日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日

LIBBBA DI VIENNA

^			_								- 1		_		_		_	_	_	_	_	_	
				1	C	OLL	A I	EBI	BR.	ı D	I M	ESS	SEN	1	A	ON	Œ	12					
KILIGRAMMI	LUSSE	20160	30000	CRUST.	IN-W DI GRAND	KILOCAMBII	LIBERS	ONCE	DESMI	CRANI	acted by GRANG	PECKT	THREE	ONCE	DESCRIP	CEUN	25." DI GRANG	1-PUNT	CHARL	2030	prisyalit	CB/NI	ALM' 10 CALNO
444444444	34 35 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	858 - 258 -	98 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	17 60 4		513455555555555555555555555555555555555	21 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 5 8	29 21 1 20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	24 04 1 04 04 1 05 04 04 1 04 04 04 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 11 14 15 15 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1 3 4 7 9 9 1 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	97003 x 080 4 a - 9702 + 080 4 a - 9703 - 0804 9705 - 2804 970 a - 0	19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		11-1-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12	58 500 61 1 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	103 105 109 110 115 116 118 148	1 9 7 4 8 1	05 - 05 - 0 a - 7 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a 2 a	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	18 1 4 4 2 5 8 1 1 5 2 1 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

	1 1.	11	LIBBR		A HO	o I'i	l i	LL	<i>y</i> 1	A	QΝ	14	12	1,2	111		_		
Linka	KILOGSAMMI	THE PERSON	KILOGRANI	Cum	KILOGE	ми	LIBRA	HI.O	//		Links	KILC	G\$A		THE P	DAGE	ILLO	GRAN	ik
1.33 45 6 9 8 9 0 1 1 1 3 4 5 6 1 8 1 9 0 1 1 1 1 3 4 5 6 1 8 1 9 0 1 1 1 1 3 4 5 6 1 8 1 9 0 1 1 1 1 3 4 5 6 1 8 1 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	G 50 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	06	######################################	193 194 195 196 197 198 139 139 138 138 138 138 143 144 145 146 147 148	34 65 65 66 66 67 7 7 66 66 67 7 7 66 66 67 7 7 66 66	6470436 970436 98706 1477076 3868 9747 1477078 6513 4868 9750 1477078 6513 4868 9750 1477078 6513 1477078 651	652 1652 1652 1652 1652 1652 1652 1703 1703 1704 1705 1	\$44 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5	9443683 157 153 447 153 163 38	10440 90 144 0000 1 14 0000 1 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	100000000000000000000000000000000000000	678668 699 770 7777 7777 7777 7777 7777 7777 7	791475 790 34 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	- WTO 33 C D 35 B - T O C T O D 35 B - T O T O B D 55 S B - C T C 55 S B C 48 - T C	# G G テル テンプ 3 3 1 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		日本 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 6 9 4 5 7 8 5 6 9 8 6 9 1 6 8 8 8 6 9 1 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	20 4 m - 975 4 m on 7 m m on 7 m m on 6 4 3 + 98 6 4 3 - 25 4

				C	OL	EA.	LIB	nn.	ı ı	I N	10?	TÈ	BEI	ΤĊ	D.	1 (ONC	E	2				
KILOGIIÁBAI	132082	ONCH	DEXEC	GRANI	15 w pichako	XILUGUUMBE	зниг	- 09CB	DENAM	- GRANI	NY MOUSEAND	. evels	Characte	UNIE	DEMASE	- GRANI	S. DI GRANO.	- PRINT.	CLEPTE	TO NO.	DESAR	GRANI	v5.™ pt cauno
32 34 34 34 35 36 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	-3.56 % (c) -3.56 % (c) -3.56 % (c) -3.46	3 200 1 3 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	966 78 99 1 23 45 6 78 99 1 2 3 1 1 2 3 1 1 1 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 日本 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	523.556.557.556.656.556.557.556.656.557.556.656.557.756.656.557.756.656.556.5	166 169 172 173 183 183 183 191 195 207 200 203 203 203 203 203 203 203	34000 34000 M4000 01- M400 01- 34	5258 - 8 - 4 - 7 - 703 2366 2 - 2 - 2 - 2 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 4 - 7 - 703 3136	- 43 456 18 00-124-466 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	- 在四、本面 日 日本 日日 - 在日 日日 - 在日 日日 - 日日	135 78 0 24 15 1 2 1 1 1 1 2 2 4 G 8 8 93 13 3 3 3 6 6 6 6 6 6 7 7 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	BOD - BOD - B Not - B Not - B B S & The Bot - BOD - B NOT - B NOT - B B S A	258 146 92 14 2 9258 18 92 2 8 8 14 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	とおきにころとの回りよび ひだいりの - みになって あっとれる あのじゅいのうどのという - のこかからの	61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 6	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	863 - 013 - 0 24 - 0 24 - 0 25 3 - 85 3 - 96 3 - 96 3 - 0 24 - 0 26 3 - 96 3 -	23 25 8 116 9 2 1 4 6 9 2 5 6 13 6 9 2 1 4 1 2 5 8	2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本日本日本の日本の日本の日本の日本の

86		TAVE		
ZILOGINODII	In I	RANGOFORTE	ALLOGATHU E	BA LOTTI 52
1	35 16 16 16 16 16 16 16 1	68 44 66 and 66 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	51 49 99 60 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	

Lineal	
desca	CC
taywad	LL
CHANI	A 1
SE "DI CRARO	LIB
KILDOMAIN	BRA
Trans	. DI
ONCH	FI
DENTH	RAN
6.8481	ćc
SC." DI GARNO	FO
PEST	RT
Transk	E S
ONEE	UL.
DENAIL	311
DEDNI	NO.
ALA" DI GRANDI	D.
PPURT	4 D
TOMP	от
0803	rī -
DENAM	52
GRAM	
as " Diclays	
1 1 30 10 4 20 5 00 2 10 4 20 1 1 3 5 - 10 5 15 1 13 14 10	25 4 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

			LU	BBR	A DI CO	IRA	DA	LOT	CL ₂ 5	2 17	1848	11	
280977	KILOGRANIN	Thech	KRZADOJIN	THE PER	пиостии	tilbat.	KILOG	RANMI	Litthan	eirogn	nive 2	ET.	остами
33 44 55 66 77 88 99 10 11 11 12 13 14 15 16 17 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	55 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 0	333333300000000000000000000000000000000	17 17 65 27 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	66 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	35 g5 53 37 g6 63 37 g6 63 38 51 70 38 55 70 38 55 80 40 59 60 40 59 60 40 61 11 60 40 61 61 00 40 61 12 60 40 61 40 15 40 4	999 1161 103 103 103 103 105 105 107 108 114 113 113 114 115 115 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118	51 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5		130 131 132 133 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136	74 93 74 93 75 47	45 tG1 64 169 55 tG3 66 165 65 165 1	89 90 90 91 91 93 93	90 45 48 50 48 50 48 50 50 60 54 67 68 75 64 93 66 93 69 40 21 65 73 10 25 75 77 28

	· N.	78.
LIBBE	RA METRICA .	LIBBRA DI VIENNA
181 · .	COLLA LIBBRA DI C	COIRA DA LOTTI 52
Albuqu Senahi - Denahi - Denahi	KILOGIAMAZ LIMAZ GINE GIANI GIANI	PPLAT LINKE LINKE COLE BLANE STREET TENEN

		-1					ы	BBB	IA. I	DE I	LU	GO	D.5	. 03	SÇI	E 41	2							ĺ
THUNE	KILO	GRAS	ext	LIBERE	KU.O	GHAI	ını	gueur2	KILO	GRAS	ими	Singary.	KILO	GBAY	инг	EDER	KILD	GRAT	иж	1,3868	ORCE	KILA	Kira:	M
- 33456 78 90 - 13456 78 90 -	334455556666777889999	372846658841733654173465384663531755175864666	200 30 40 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	\$55555 \$66 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	177 18 18 18 19 19 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	3 8 68 68 477 3 483 87 68 8 8 7 10 66 8 8 8 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	500 500 100 100 100 100 100 100 100 100	98 97 97 98 97 98 98 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	317555566657778888 99900011	2 1 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	500 Fra 310 See 500 Se	456 499 499 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5	\$1155555555555555555555555555555555555	260 03 7 05 2 7 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	18g 11g 11g 11g 11g 11g 11g 11g 11g 11g	(000 00 7 77777777777777777777777777777	25 05 1 75 1 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	9 (3) 9 (4) 9 (6) 9 (6)		853 466 87 7 88 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	103 97 96 006 78 86 0	Annual Street Committee or an annual street or

LIBBBA METBICA

LIBBRA DI VIENNA

THE PARTY OF THE OR BY ONCE 42

				1	(OL	LA	ĿΠ	BB	À	DI	LU	GO	DA	0	KC	B 4	2	-		_		1
KIEDGRAMM	Dance	. OSCE .	DECAME	GROW	St." Di GRAND	KUDGRANG	CHANK	- 0NCS-	DESIGN	09430	AL" IN CLANO	PPUNT	Limit	SIND .	DENARI	CRASI	35." DI GRAND	PRUNT	Trust	DNCS	PERSON.	GEAE	15™ DIGAENO
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 4 4 4 4 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 6 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 8 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	188 - 1	S 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 6 6 8 8 8 6 6 8 8 8 6 6 8 8 8 6 6 8 8 8 6 6 8 8 8 8 6 8		5 m 5 m 5 m 5 m 5 m 5 m 5 m 5 m 5 m 5 m	5 20 5 20 5 20 6 21 6 21 6 21 7 21 0 28	3 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	5528 628 628 628 628 628 628 628 628 628 6		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	27 20 33 33 34 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5	78 0 275 6 8 9 1	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	1 2 3 3 4 5 0 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1	55556666666666666666666666666666666666	95 85 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	2 5 1 6 5 7 7 9 0 2 3 3 5 7 8 8 2 3 3 6 7 9 1 1 2 4 5 7 1 1 1 3 3 3 3 3 8 3 9 1 2 4 4 4 4 5 7	0110733310416-7283 04-5-6-829405-6-71930416	15 2 9 6 3 3 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1

199		T/	VOLA		
101	DIE DE LE	IBBRA DI PEI	LUGIA DA ON	CE 12	
EILOGIANSI	KILOGRAM	KILOGRAMA	EULOGRAMHI	RILOGEMENT N	KILOGRANI
1	40 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12				

ACT TO THE PROPERTY OF A PARTY

	COLLA LIBERA DI PERUGIA DA OXCE 42																					
Think	GNES	164.630	1,848.1	25 ** Br GREND	KRUDGRAZIII	Lizons	ONCE	DFBARI	Chan	symbicheso.	PECST	E-Chlomic	ONCE	DENABI	GP14St	25.01 03 C53,YO	Prost	203813	23,40	DENAM	Chan	or B' presum
		13 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	15 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	日本のではないとのできるとのでは、 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	59 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	2711 2711 273 273 278	9753 - 10 9 16 4 2 - 9753 - 10 9 7 7 3 2 - 10 9 7 7	5	17 10 3 11 17 2 15 6 1 10 12 2 3 16 0 2 2 2 2 2 16 7 7 18 11 14 2 2 15 8 1 10 12 2 3 16 0 2 2 13 16 0 2 10 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1346 701 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 DATE - 2 - 24 0 4 - 6 - 84 0 5 - 2 - 24 0 4 0 5 - 24 0	23 20 18 14 10 8 6 4	111111111111111111111111111111111111111	2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66777777777777777777777777777777777777	83 83 83 83 83 83 83 83 91 91 91 91 92 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	6 - 8 - 1 - 6 - 8 - 1 - 6 - 8 - 7 - 2 - 9 - 1 - 6 - 8 - 7 - 2 - 9 - 1 - 6 - 8 - 7 - 2 - 9 - 1 - 6 - 8 - 7 - 7 - 9 - 1 - 6 - 8 - 7 - 7 - 9 - 7 - 7 - 9 - 7 - 7 - 7 - 9 - 7 - 7	2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	*******************************	

20	_	-	-	# I		-	L	_	-	7		_	_	1	10	42			SHE	SNCE	T ILO	_	-
Clerch	KILC	GEAN	DII.	FEE	KILDO	WEE2120	àn.	MLO	GRAT	PH	di l	KILO	GIAN	. MI	1,180	KILO	GBAS	1381	ŝ	á	t ILO	ORAZ	ч
1 23 45 6 78 921123 615 6 78 921 22 22 24 26 27 27 28 28 23 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4	13 13 14 14 15 15 16 16	34 6 0 3 1 7 2 4 7 2 4 7 2 6 7 2 6 6 1 6 0 6 6 6 6 6 6 7 6 9 7 6 9 7 7 9 7 7 1 4 8 1 8 2 7 2 7 2 8 6 6 9 8 6 9 8 6 0 8 6 0 8 7 7 9 7 7 1 4 8 1 8 2 7 2 2 8 6 6 9 8 6 7 8 7 7 8 8 8 8 9 7 2 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 7 2 8 6 6 9 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8	ଅଟି କିନ୍ଦିର ଅଟି ଅଟି ଅଟି ଅଟି କିନ୍ଦିର ଅଟି		177888 1999 200 211 22 2 2 2 3 5 5 5 5 6 6 6 7 7 7 8 7 8 7	42014886345664566666666666666666666666666666	964 199 100 100 100 100 100 100 100 100 100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7-450 1481 1583 3348 2 52 6 72 7 2 4 5 1 4 8 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 6 3 8 3 5 2 3 7 2 3 7 2 6 7 7 1 1	20 00 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	146 1478 1458 1515 153 155 155 155 155 155 155 155 15	511 1 5 5 1 1 2 2 2 2 2 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	82 15 085 22 4 5 9 2 5 9 2 6 3 8 3 6 0 2 7 7 7 7 4 7 6 1 6 2 2 5 5 2 5 5 9 4 2 6 9 3 6 6 3 8 7 4 7 7 2 7 2 4 6	60 for 02 86 for 20 86 for	194 195 197 198 198 198 198 198 198 198 198 198 198	670 0 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	556 205 005 005 005 005 005 005 005 005 005	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	475 475 475 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		85 85 86 87 87 88 88 88 89 99 99 99	86 a 6 9 1 6 6 5 5 6 5 6 6 5 7 6 6 5 8 8 3 6 8 5 7 5 8 7 8 5 6 6 6 5 5 7 6 6 7 7 8 7 7 1 3 6 8 8 8 7 7 8 7 7 8 7 8 8 8 8 8 7 8 8 7 7 8 7 8 7 8	86 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

					CO)LL	A L	B	R 1	D	I B	AV	EX	A.	DA	02	GE	42					
Automotive	LISHME	DNCS	DENAM	GBARI	15."" 72 GRANO.	RILOGIAMS	Lineas	0303	DENATE	CBASE	25." pf GRLNG	PPLNF	Lindha	22,60	DENAME	DAND	35.ºº DE GRANO	JAND 34	Libeat	ONCE	FIRSTARII	CEANG	skel program
6 18 90 - 93 45 6 78 9	2 6 8 11 1 7 20 3 2 6 8 3 1 3 3 3 4 4 4 4 5 1 5 5 7 6 6 6 6 8 7 1 4 7 7 8 8 8 9 1 4 7 10 10 10 10 11 11 7 2 7 6 13 3 3 4 4 3	0 8 70 7 a 2 8 70 7 a 0 8	133 133 133 13 13 13 13 13 13 13 13 13 1	8 16 19 5 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	6 1 2 3 5 1 1 3 5 6 1 2 7 6 5 1 8 7 6 5 1 8 7 6 1 8 7	53 55 55 55 57 58 60 61 63 64 66 67 77 77 77 77 77 78 89	938 941 944 917 959 959 959 959 959 979 981 984	යිපින ස = ලබා සිපින ස 1 = බම් සිපින ස 2 = බම් සිති සිට ස 1 = බම් සිති සිට ස 1 = මම් සිති සිට ස 1 = මම් සිති සි	30 31 31 31	19 13 7 19 14	18 ca 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		468 9 1 2 4 5 7 9 2 2 2 3 5 2 7 2 7 2 7 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 = 9 5 - 7 3 0 5 - 8 3 0 6 - 8 4 - 6 a 9 4 - 7 a 9 5 - 7 1 0 5 - 8 3 0 6 - 8 4 - 6 a 9 4 - 7 a 9 5	73 1 5 2 5 3 6 7 1 6 5 2 6 3 6 4 1 6 2 5 6 6 7 1 2 1 5 2 5 5 6 7 1 8 5 2 5 6 3 6 4 1 8 2 5 6 7 1 2 5	3 6 3 4 4 1	80 4 75 4 6 6 4 7 5 4 7 5 4 7 5 8 7 1 6 6 8 4 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 6 7 7 5 6 6 7 7 7 7	635 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	86 83 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	- 34-	203 07-85 2 3 3 4 18 2 0h 2 12 5 2 19 5 0 2 1 8 5 3 6 5 2 4 18 2 96 - 24 4 18 3 0	303 118 - 963 77 115 1193 0 7 18 13 63 13 11 11 11 296 - 2425 1203 08 18 18 13 74 15 12	2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

Librage	KILOGRANNI	Marit	KALOGTAMII	Z1121E	KILD	опъямя	Clones	KILO	ora:	ы	THEFT	EILO	GRAY	nysi	1 ISBBE	OXCE	112.0	GFA	du
-23456 28 50 - 23456 28 50 - 23456 28 50 - 23456 28 50 - 23456 28 50 5 5	16 17 00	\$346555578500000000000000000000000000000000		1080 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	33313355666 2222668 231000	28	66 166 166 166 166 166 166 166 166 166	511115 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	70474691366036597697501466813580357046603578360365929247	64 47 7 6 4 4 7 7 6 4 4 7 7 6 4 4 7 7 6 4 4 7 7 6 6 6 7 7 8 8 6 7 7 8 8 8 7 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8 7 8	210 211 2 211 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	6886 G 699 0 0 0 1 1 1 2 2 0 0 3 3 3 4 4 4 5 5 5 6 6 6 6 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	41 73 115 38 70 03 35 64	でするから 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	278 279 280 281 282 283 283 283 283 283 283 283 283 283		\$ 8 8 8 8 8 8 8 8 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9	42353 20034 6 924 6 9353 9355 8 1 5 8 6 8 1 3 6 7 1 4 7 5 7 6 7 2 4 7 5 7 6 9 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 8 8 7 6 7 7 8 8 1 5 8 1 5

N. 82. LIBBRA METRICA THERRA DI VIENNA COLLA LIBBRA DI URBINO DA ONCE 12 LIBRE DENARIS 51 157 13 3 d 18 21 18 59 100 18 6 13 18 22 8 8 15 H .6 54 167 13 19 10 12 ы 11 13 14 55 170 0 16 92 15 8 18 6 12 18 2 17 12 8 16 56 97 3 57 176 3 30 21 211 93 58 179 13 6 23 25 13 10 7 58 100 10 59 182 22 - 5 24 27 iii. . 10 20 10 1.5 3.4 16 81 11 19 15 19 21 61 105 16 2 3-10 13 11 69 191 9 10 13 11 7 18 6, 107 159 13 13 10 16 63 (0) 10 (3 (6) 16 13 22 23 31 3 16 1000 17 66 197 11 16 12 14 12 10 9/9 65 291 4 19 20 10 30 25 11 10 9 15 65 112 23 66 agá SECO 66 114 - 31 22 22 -38 - 6 -4 . 22 23 - 6 23 62 202 3 23 4 17 211 12 62 119 1.2 20 9. 4 3 4 63 210 4 20 18 4 23 68 112 6 13 69 213 G 93 Dig 11th 7 19 58 0 12 -61 10 10 22 244 20 10 0 70 216 6 - 0 14 10 30 17 20 70 121 .33 36 71 122 11 21 11 13 10 13 18 15 8 16 16 38 1 15 17 8 16 8 15 8 22 23 18 tol 73 225 9 18 5 93 30 10 2 13 75 126 21 2 22 74 328 10 21 9 21 21 10 14 6 2 75 129 11 1 - 25 43 3 26 45 16 3 70 235 5 11 7 19 21 72 133 6 - 8 18 6 18 6 27 46 6 2 22 8 28 251 3 8 15 17 28 48 18 78 135 16 86 1/8 - 6 11 -9 21 19

4 11 12 13 20 50 2

5 15 15 30 51 11 15 19

2 él

15

18

161 36 8

23 42

ŝ

15 39 10 20

oil 49 10 13 18 1.6 99 17 1 18 16

84 559

80 109

87 260 16 13 3+ 111

80,275 3 16 200

91 289 20

91 200 9 15

95 393 10 9 13 45

Im 3ob

8

111 . 16

14 88 272 9 13 10 39

23 91 281

13 Ob ans 11 12 11 13 46 e. 6

8 12 16 97 300

11

23 26 84 258 25 33 23 11 13

À 19 81262 11 6 19 35 Go 5,40 13 6 10

16

19 211 99 / 78 19

q

18 igl D4 303

9

10 - 25

1 1 165 Ĝ

45 130 13

48 1.58

49 151 21 2 33

31 95 10 19 32 98 11 20 125 81 250 ĕ 89 354 20 3 33

96 15 80 2-67 q 6 17

10

2

8

70 136 10 13

82 142 13 2

84 153

DI 137 15 92 150

15 164 18 20

98 160 13

94 16 16

20 9.5 95 161 9 94 162

1.5

0

Gig 3 6 15 1

84

3 21

21 22 18 38 152

23 23 17 1/2 168 15 12

15 12

20

34 58 10 18 8 36 84 145

1 47 81

6 23

8 The same

8

22

19

19

10

13. 18 6

3

g

이 되었고 그건 그런 한 사람 관심 교육적 기가가 한 하시 한

			_	_		L	(B))	RA	DI	G,	LI	JΖ	A I	DÁ	02	CE	20			-	Ī	_	-	
sanger	SILC	Sin	thi	LPBER	KILO	GIIA:	uvi	311041.1	KILC	GP.S	имі	25101.5	KILC	OGNA	2011	FAMILE	KIL	0084	36941	LINGER	2000	KILO	G#A:	an
er Elephones =	h to u u u u u u	PERSONER	名言言語言語言	104441111111111111111111111111111111111	11 HE BELL	기가 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한	FEERE	50 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	日本の日本の日の日	野本 日田 コミム	28 G 345 H 36	지원하다	Sanaa a	54 10 157 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	BBS 22 288	215 State 815	6767515151515151515151515151515151515151	SERVE BILLE	기를 한참되기되	日本日本の日日日日		83 81 81 81 81 81 81 82	日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	STATE OF STATE

38年記録

1000

当日にお客は世内配

PEASETURE EPE EEE 28 EEE

日本語口口語用品中田田口口科目中田田口 BELLE EBITY S VEN MENE SY FEED SEFERENCE IN MALE SERVE WHE SUM PERMILER FOR FEER POWNERS

在四次行為物質等四次行為的時代以外的行為 01 133 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 20 EE - AN SA 287

LIBBRA METRICA LIBBRA DI VIENNA														
14000000000000000000000000000000000000														
LIBRAZOUANE ONCE ERRANE GRANE GRANE CAGORE DACKE	PATURE LUMBER CANES CANES CANES LUMBER CONTE LUMBER CONTE LUMBER LUMBER CONTE													
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	WHINTS TOWNS ON THE PERSON OF													

900

LIBBRA DI ONCE

ALICANTE DA KILOGTAMMI M KILOGRAMMI KILOGEANNO KILOGRAMMI KILOGRAVIST 4 0.2

133 160 mm 61 E B B G G G G 00 100 00 100 រាងដោយដាយនាគា. 12 mm 日本で日 00 aaaaaaaaaaaaaa E COL 92 日本田本 56 BAS SAB SECTION DESCRIPTION 日から日本に込む 36 992 SERVICE SERVIC 2021 56 おおいの のいかの 11 51i 125 235 -20 20 20g 日本ではあるではない日本では NAMES AND STREET 112 20 250 -56211 125 33 offic -BN MAIN WELFERS **新聞報 町** 6 44 26 i 89 Šο Bi said qi Bu yes BS 261 217 56266 91265 91266 19 23 92 20 60 545 13913 95 ju S いいとは 5 1 · 10日 98 2012 uli 12 16 267 ... 28 16 -40 269 -盐 66 000 # 11y 25 图书明图 法法国 La 事が日中 54 70 uus 88 uud 66 471 — 20 472 — 88 473 — 12 475 — 12 475 — 12 475 — 16 64 371 -PERM 3.5 995 00 12 75 80 11110 11110 30 227 45 228 12 240 21 240 21 241 (9 129 (so 129 8 A S 静 SERVICE PROPERTY. 9 211 2 THEFT 2 44 23 9 15 10 232 m 32 185 911 256 08 all i ... 64 50 13-32 235 no ans ... 90 34 \$ 1 185 등등 기를 기원되었다. 등등 기를 기원되었다. i 44 336 511 187 34285 -36 232 38G --63 000 월구성3구년 쁡 50 18 92 1 0 21 101 84 13.3 24.5 Go ũ No 259 -10 11 94 Ra 22 91 190 -81 93 40 10 16 992 16 0 10 ub all ag3 99 97 16 The St 83 6 293

	COLLA LIBBIRA DI ALICANTE DA ONCE 12																						
AR OGRAMOU	110383	2180	147842	DYYES	NS DEGRESSO	RECEIVANT	DARKEL	ONCE	DESALL	GRANT	stell printing	PPUNT	Labora	23.00	DEXANT	CLASI	25.74 DI GRAYO	PPURT	State	DNCE	PENAN	CHAM	SOM DEGRAD
- *** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	の記録の表示の報告におけば日本の記録の対象を表示のはいないのののではないできます。 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	기를 20m News 설득하여 이 - 1 기를 취하여 1/2에 가는 다시 가 기기를 25m 1/2 보이 1/2 보이 1/2 이 기계 1/2 기계 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2	서보고 10 원 1 시 보고 1 원 일 1 H 모임 당기 가지 그 사이 맛있는 그 시 원 기 원 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기	175 12010101111111111111111111111111111111	영 및 SUNSU 및 SUNSUM - 영화 설명 열업을 모하면 하다 기업 및 SUNSUS 및 GROOM - 대접임점 설업되면 Substance	55555555555666666666666666666666666666	240 243 246 249 252 252 253 253 260 260 272 273 275 275 275 275 275 275 275 275 275 275	The Spilling	[1] 등 다시 이 보고 있다면 보고 있다면 보고 보고 되고 있다. 그 보고 보고 보고 있는데 보고 있다면 되는데 보고 되고 있다.	1 年 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	第二章 日刊日本 100mm → 計算者等等的目標のです。 1 年 中国では、中国のできた。 100mm → 計算者を目的目標をしまった。	그런 의료 의료 도로 가입을 내려 중요 보기 하게 되었다.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 30 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 -	문 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	문학 - 11년 · 1217 · 1217 · 1217 · 1217 · 1217 · 1217 · 1217 · 1217 · 121 · 1217 · 1217 · 1217 · 1217 · 1217 · 1217	그 문에 달아면 이번 10 등을 하면 하면 - 그것 하였다 모아 한다는 그 살이 들어 한 사람들은 사람들이 그 수십 분을 보다 되다.	6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.		- red and the manuscript of the second secon	日本日日 いいいまの 出す 山	おしては20mm - 12 0mm 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1. 12 · 12 · 13 · 13 · 13 · 13 · 13 · 13 ·

1/mgggg	## KILOCANUM ## BLOCANUM ## KILOCANUM ## KILOCANUM ## BLOCANUM ##															GSAT				
1 a 2	- 70 ac	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	12 12 13 13 14 14 14 15 15 15 17 17 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Columbia Columbia		영 용제 인정 속인으로 동안 되었다. 동안 함께 집 등을 하게 되었다. 그 나는 사람들은 등을 하게 되었다.	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	<u>상반역권 대표 제 전점을 사업 사람 대표 급급 관계를 받는 법 된 인사 시간 자연합니 한 19명 관 등 명한 기술을 보면 한 후</u>	44444444444444444444444444444444444444	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	121 122 123 123 123 123 123 123 123 123		974 056 84 254 154 154 154 155 155 155 155 155 155 1	00000000000000000000000000000000000000	をおけない。 ののはない。 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、		《阿姆斯· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20-21-04-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00

LIBBRA DI VIENNA

COLL LIBERT IN CIVING VICCOURT BY ON OR

	COLLA LIBBRA DI CIVITA-VECCHIA DA ONCE 12																						
KKURGHYAN	COSTA	Boxu	DCX ctr.	CHIPA	45.10 CRANG	KINDOMAN	Thurs.	BARR	DPRABI	Chilke	15." DF GRANG	ANIA	Distrib	6NCE	BEN ABI	GRANT	OXYGD 18 pa 51	TYULI	Tutur!	2040	HENNET	CHAN	S." BI GIANO
30年日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	중국자 등 기 등 지 등 기 등 지 등 등 등 등 등 등 등 등 한 다 지 본 등 등 을 가게 한 항상기 등 상 등 하 등 보고 되 그 등 다 등 등 등 등 등 하 기 등 등 을 하 하 기 등 등 을 하 하 기 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	五次 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- Merchan Consultation (1985 - 1985) Telegraphic Consultation (1985 - 1985) Telegraphic Consultation (1985) - Telegraphic Consultatio	545565766566666666677777777777777777777	166 168 177 188 188 189 197 197 188 188 189 197 197 188 188 189 197 197 188 188 189 197 197 197 197 197 197 197 197 197 19	Colsway and a breath and is a constant and is a	内田山岩町山岩町の河田川の町町町の一大町山の一町の木木の一両田山岩町の岩田の山田町町の一角	1818 - BESSEE STEELS - COMMON CONTROL - COMMON CONTROL OF STEELS	따라하드 확률 [5]자 등 학과 귀리고 5 Ba ters che 2:19 Y = 1 LI 및 함께 본 16 Ba G B 기름은 고기 문 En and che seu =	2. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	- 3 日日日日 日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	NA STOLL	- 10 12 15 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	「 日本日本 日日日 日本日本日本日本日本日本 1 1 1 1 日日日日 日本日本日本日本	E E M. D. E E M. D. E E M. D. E B M. D.	666 66 66 66 67 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	99 100 100 100 100 100 100 100 1	THE STATE WHI SPECIE WE SPECIE WE SPECIE WE SPECIE WILL SHE SHE WEST WEST WAS SHELL WHI SHE THE	4、首節首小·祖司后小·司司元四、田田田上是司司令本共臣在中人與司司四十等至元四十等以	상 바소 Fine 다 라마트 나 ㅎㅎ 다 등등을 보고 나는 다 마리 다 다 하는 다 하고 다 되는 다 되	10 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

			LID	BRA	DI POL	ON	A DA	LO	rT1	32				
TABBEE .	килоскими	BUSHIE	итоевуни	LHBST	KILOGRAHN	Pitting	RILOGRA	361 (1	LUMBER	KILOGOANN	Lifere	CVCE	K/LO	GRANNI
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	13 13 0% 13 13 0% 13 53 76 15 93 66	4374 45 67 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ad Eq Ro adl 99 dat ac 66 da ac ac 66 da ac ac 66 da ac 6	86, 87, 82, 83, 83, 84, 84, 84, 84, 84, 84, 84, 84, 84, 84	在 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1990 1990 1990 1991 1991 1991 1991 1991	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	서울 구기의 전혀 살 지원 중대를 하면 그 원료한 대부 된 승규님 서울 후 기의 전혀 되지만 그러나 나무	81 83 83 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	84 40 8 84 40 8 84 80 7	2 2 2 3 4 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1		3、 2 中国的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的	0

					C	OLL	A L	JBE	BRA	D	I P	oro	ΙΧC	۱ I)A	LO	тті	52					
KILDULANS	Litter	00220	DENMAR	CHARL	NAME DE LIANO	RIEGGRANNE	Libring	DWG	DENABL	GRANI	15 WDICKAND	Prunt	CHORES	DNCE	BENEFIE	CRANG	"S." pi Essan	FFEST	Linkan	ONLE	DENABI	CRANG	35-7 DE 6145/D
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*** 10 US 174 24 NA AS 534 A 450 AS 536 B B B A 7 A 7 A 8 B B B B B B B B B B B B B B B B B B	중 - 전 - 전 - 전 - 전 - 전 - 전 - 전 - 전 - 전 -	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	29 08 6 4 2 1 3 1 5 7 6 3 1 9 7 5 3 1 1 9 7 5 3 1 1 1 2 2 5 6 4 2 1 3 1 5 7 5 3 1 1 9 7 5 3 1	0 8 9	55365255666666666667777777778888846668888977777778888888888	215 240 240 240 240 240	77-1726 3 23 24 29 4 1 5 1 6 2 6 1 72 8 2 8 5 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 1 3	931 931 931 931 8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	· *** * * * * * * * * * * * * * * * * *	1 4	3. 多名的表記 9月日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	의 개최 보인 * 기업 관련 * 기업 전체 보기 * 기업 보기 보기 보기 보기 기업 보기 보기 보기 * 기업 보기	如果 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	다 다 그 가 되었는 그 100 경험은 경험에 의료 기업 보기 되지 않고 이렇 나는 이 사람이 가 되었다. 되고 가 되고	· 현육업에 김 남밖에 유업을 하다고 그 시조(점을 - 사업 중) · 6 전략함이 김 오업 때 음료 및 이 대신을 하고 남빛 - 대업 돈이	77770779 78 5 8 8 8 8 8 8 8 8 9 5 5 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	115 116 119 119 120 120 120 120 130 130 130 130 130 130 130 130 130 13	게 그런 용요성 그 120 교육 교육 교육 교육 보고 있다. 그 보고 있는 그 그 120 교육 교육 교육 교육 등 교육	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	1. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.	(마리트) - 프로마이트 등 등 등 수 있는 다 의원 등 등 이 대로 하는 이 등 등 이 보고 하는 일 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등

3	ш6						LA	VO.	LΑ					_				_	_
ı				LII	BBR	A DI S	VE	ZJA	D	LLC	T FI	<u>52</u>]
	LABBE	KHOGHUND	3829F1	KILOGRANIM	atuura 1	KILOGIA	AMI,	201077	SILC	IG7. 1383	2811027	811.0	06843	6341	STIER	UNCE	ETEO	G1.4M	713
	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		会場がは30分が対するでは、10分割である。 10分割の	NAMES OF THE PARTY		1995年 19	1. E. A. B.		日子民国の日本の元の日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	용고적 원짜 최고난 명이 되어 보드는 이나는데 제작의 크리웨이 토그의 남자의 미남 목자들이		WARKTHANKER HERETERS - BESSET	R66명시 14명 6명 4 14명 유미사람보다 무용 4 기업을 용격 6 1년 8년 시간은 기본 등에 지	ER 214 PLAN MAY	210 210 210 210 210 210 210 210 210 210			개최 및 인크병 본위로 개인합당 경우 라마를 하고 한 대한 한 다른 한다.	50200000000000000000000000000000000000

_					С	OLL	Α !	LIB	BR	A E	ı s	VE:	CIA	D	L	от	TI	52					-
KILUGRANNI	LININE	SIZKO	DENANT	INTEO	PS. DI GRANO	KIEDGRANM	LTERNE	2180	DESCRIP	GLANI	15." DE GRANO	PPUST	CATHAR	CNC	DESABIL	MARANI	25 THE CRICKLE	TEUNT	Elistra	ONCE	HENGH	CRANI	35.ºº DI CAAND
4444	**************************************	- 로마 86cck 등 m 보고 다른 다른 다른 다른 다른 다른 다른 하는 다른 다른 다른 한 등 하는 이 보고 그렇다 이 보고 그런 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이	고 한다는 이 등 이 등 이 등 이 등 이 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	2 6 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	- # 트레크 프로젝트 등로 대한 프로프 (# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	544765656466666666666666666666666666666	137 139 131 131 131 141 141 151 161 161 161 161 161 161 161 161 16	* 참 다 편집 때 한다. 나 없다. 나 보는 한 등 점 중 문자, 다. 나 다 다 한 다. 한다. 하는 다. 하는 다. 하는 다. 하는 다. 하는 다. 다.	1 대한 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	- + + + + + + + + + + + + + + + + + +	나 사람은 보살되었다. 등 자리를 타 구축 Res cross crosses 등 지원 등 본 등에 관한 속에서 가를 다 되다. melaphores pur-	2位1000000000000000000000000000000000000	- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	보유 8 보유 보유 보다 보다 보다 보다 보다 보다 보유 보유 보유 보다	OBILLEDN BEWITHER BERE BERET RENERBELBEN KEURTM	0 7 5 - 10 10 - 10 10 - 10 10 - 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1.65 to 8 to 5 to 8 to 5 to 8 to 5 to 8 to 5 to 8 to 6 to	79 81 H 1 H 5 H 5 H 5 H 5 H 5 H 5 H 5 H 5 H	123 124 124 125 126 126 129 130	A. 1915 · 1915	이 본 등 18 1 등 143 로 10 로 16	" [25] - 1일 [20] [육급 문법자 도 대집 등도 다 집 등록 이 본 등 이 시간 등 등 등 등 이 시간 등 등 는 다.	\$ 556 m 8 55 m

THERE DI WONZA DA ONCE 50

			Į.	TBBD	ruy T	11 210	7.124.	L D		MGE	-			_	_	_	_		
LWOSE	RIFOCHTALL	Little	MILOGRAM	70247	SILE	GALME	EMBRE	ESE	067.A2	nu	Toolog	MILO	GNO	13311	thum f	2240	KILO	68.43	tyc
- 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	######################################	201日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日) 전 시설 시설 및 기술	等 中国国际 等等中部公司 医肾髓病 多种的复数形式 医甲基氏性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医甲基基氏性 医多种性 医甲基基氏性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种	Patentine or the text	SEE BEHING PHONE BONG		· 网络西班牙里岛西班牙里岛岛	BESEB121日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	원시에 전하는 1 전 기가 있는데 한테고 기를	24 23	HANNES	하는 문문하다 하는 보고 한 명당은 당선하게 되었다.	日本 助作を対いたかに対け 記			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	마음하다 기술에 가는 하나 하다	編 55日 新日日 本日 15日 東 57 15日 15日 36

LIBBRA METRICA	LIBBRA DI

MIDDER DI VILITI	LIBBRA	DI	VIENN.
------------------	--------	----	--------

2100011 12		_			_	_			_				_		
COI	LLA LII	BBRA	DI I	ION	ZA	DA	. 0	NC	E 2	60					
AUGGRANG LUBHER ORCH DENAM GRANI GRANI 41." OI GRANG	Listing	DENAM	st." br ckano	TNUST	THEFT	0300	DENAME	DRAKE	15.™ DI GRANO	27.D.Z.Z	LINEAL	9360	Baselli	CHANT	35." DI GRAND
報告 : 1	1. C.	The second of th	THE WELLY SOLETING THE PRESENCE TO THE WASTERNING TO THE WOLL THE WASTERNING TO THE WESTERNING TO THE WASTERNING THE WASTERNING THE WASTERNING TON THE WASTERNING THE WASTERNING THE WASTERNING THE WASTERNING THE	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	THE STATE OF THE STATE OF THE STATE STATE OF THE STATE OF	- 第1 - 第10 3 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	MA. TO THE TREE IN THE STATE OF THE PROPERTY OF THE BASE THE BASE THE THE	THE THE PERSON OF THE PERSON OF THE PROPERTY OF THE PERSON	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	日本有有的语言。5日,我们是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	新日本大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	出版の- 21 * 22 m 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	THE SECOND COME THE PERSON OF THE SECOND SEC	10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	Front Start Star

110		TAVO	LA.		
	LIBBRA DI	TREVIGI	LIO DA ONC	E 30	
ZILOGRAMMI N	LOG BANKE I	TOER OTHER	RECOGNAMI	кпосмия ह	KILOGRAMNI
THE STATE OF THE S	BE SEED TO THE TOTAL THE T	전에 없었다. 이 아니는	48 2000 100 100 100 100 100 100 100 100 10	의 1988년 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10. 그 학생 선생 경기 수 명 등 학생 시간 보다 함께 생 기 수 있다. 이

LIBBRA DI VIENNA

LIBBRA METRICA

COLL & LIBER &	DESCRIPTION DE	ON CR. 30

					CO.	LLA	LI	вв	R.A	DI	TR	EVI	GL	Ю	DA	Oi	NCE	30					
Kuponedry	126928	90,00	PAVERO	GRANI	DAWED RELAKE	MUDGESTRI	TOURT	2000	DENTIS	410,007	S." DI CILAND	TRUTA	L.WS&X	2280	BEXAIL	120,483	A * DI CANND	PFUNT	Danter	9300	HO NOS	GRABI	DEATH OF CANNO
- *** *** *** 이 이 이 기기 같은 내 보고 있다. 기계	- and the sea of the season be season by the season season and the season season and the season season and the season season and the season s	대한 한 등 대한 등 대한 등 한 다 다 한 한 등 다 한 등 한 한 다 한 등 한 한 다 한 한 한 다 한 한 한 다 한 한 한 다 한 한 한 다 한 한 한 다 한	THE SECTION SECTION SECTIONS OF THE SECTION SECTION SECTIONS OF	品、 第 品	는 사람들은 그 나는 사람들은 사람들이 되었습니다. 그 나는 사람들이 되었습니다. 그런데 이 사람들이 되었습니다.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	* FEEL BELEFFS SK SEEFFSBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB	四日日報 日 男 - 四日日間では日間では日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	그는 발표 그림 그 등 등 하는 문 이 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	1 500 0 500 0 500 1 500 0 500	0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	- 23 45 6 28 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	······································	용 그 - 중 1 ~ 2 1 ~ 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	To I and the property of the first of the fi	· 医外部人群节节以及 的小部位的时间,在加勒的河南,在一局人员,以及 第二十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四	Supple Bund 68 mp 68 mp 68 mp 68 mp 68 mp 68 mp	- 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	如果是我们有的企业的企业的企业,也可以是是一种的企业的,是是是是一种企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企	二年, 电影应用机 医高心尿道病尿性中毒性,原因者 医尿机 医精心压性心管 医生,等自己的 医热	SAME REPORT SERVICE TO THE TOTAL SERVICE OF SERVICES OF SERVICES TO THE TOTAL SERVICES OF THE	그녀 그림 사업하는 그 그 집 01를 이 가까지 : 그 집에 없으면 제집 : 그 집에 따면 제집 그 집 대한 에 대한 기를 하는 것 .	古典 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日

LIBBR/	L DI	NIZZA	DA	ONCE	12

LIBBRA DI NIZZA DA ONCE 42												
Custos	KII OGRAMNI	Distalle	KILOGALAMII	2,003	EIEOGIAMM	RILOGRATIN	71107	PIEGES GAA	Comme	ONCE	килодалия	
	8508 RECEIVE RESIDENT STORES STORES STORES STORES OF STORES STORES STORES STORES STORES STORES STORES STORES S SOFT STORES	55 66 55 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 6	ty teen to the to the teen t	1111 113 114 115 117 117 119 120 121 123 124 125 126 131 131 131 131 131 131 131 131 131 13	######################################		254 253 253 253 153 155	1763 A 166 A 166 A 167 A	1 27 3 27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		語の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	

JABBRA METRICA

	COLLA LIBBRA DI MIZZA DA ONCE 42														-								
KALOCHANII	20007	2000	DVBARE	CHANI	25 at DIOREND	MANAGER	LISEAR	2300	DENABI	CRANT	Star DFGRAND	PPUNI	CHORE	SONO	DEXM	CHANG	15 "1 DI G3ANO	PPUNT	Distant	2240	DENAM	DRANI	35." bl c8450
336 3733 300 4444444	155	20 15 - 36 8 - 24 50 1 35 8 5 - 46 9 - 24 50 1 36 8 4 7 51 2 2 8 5 - 24 50 - 24 50	ce o.h. 1 ce o.h.	ି ଜନ୍ମ । ଅନ୍ୟଳ । ପ୍ରକଳ । ପ୍ରକଳ । ଜନ୍ୟ । ଜନ୍ୟ । ଜନ୍ୟ । ଜନ୍ୟ । ଜନ୍ୟ ।	15 5 70 10 15 70 10 10 15 70 10 10 15 70 10 10 15 70 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3345555738566666666666666667777777777786688888768667799110101010101010101010101010101010101	647178336619341153215321532153215321532153215321532153	1358 46 9 - 25 7 - 26 8 - 24 79 35 50 - 76 9 - 25 70 36 8 7 75 2 - 25 8	A & & & & & & & & & & & & & & & & & &	の 日本語・ の 日本語・ の 日本語・ 日 日本語・ 日 日本語・ 日 日本語・ 日 日本語・ 日 日本語・ 日 日本語・	12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	31 31 311	135 2 9 9 1 1 4 6 6 8 9 1 2 3 3 3 3 5 6 7 7 1 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7	GIVER - GIVER	45 201 - 6 7 2 3 3 8 9 - 15 5 2 1 2 6 1 2 5 1 4 8 9 1 5 5 7 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	13 8 3 2 6 1 6 1 20 1 10 7 3 8 2 8 2 8 2 16 10 5 . 15 7 8 3 2 15 16 1 2 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	200 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	5-55-66-6-66-66-66-66-7-7-23-7-5-7-7-7-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8	120 121 125 127 129 131 136 136 136 136 136 136 136 136 136	0853 - 1853 - 0853 - 0853 - 0853 - 0863 - 0863 - 186	9-562112 28333450-563122 2833450-562123 2834450-663133 2834	27727720505-8838322 16 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	855 0 0 855 0 0 855 0 0 855 0 0 855 0 0 855 0 0 855 0 0 855 0 0 0 855 0 0 0 855 0 0 0 855 0 0 0 855 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

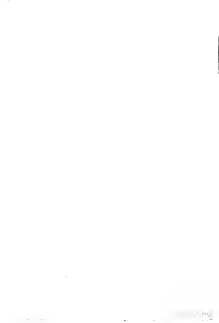


PARTE QUINTA

PROSPETTO ·

DELLE MISURE DEL VINO

USITATE NELLE DIVERSE PIAZZE BASATE SUL PESO DI CIASCUNA DI ESSE GOME PURE IN KILOGRAMMI E PFUNT DI VIENNA.



PROSPETTO DELLE MISURE DEL VINO.

(1) La Burnia equivale a Scente 4 % reliadosi. — (1) Brente 1 anno 4 Sección.

PROSPETTO DELLE MISURE DEL VINO.

LUOGO	MISURA GEOSSA	Mistri	14 PHOODEA	RU	188	кцов	MOPHI	PEUNT
15000000 17134214.6 6 4 CNTTOONO 1713424.6 1 CNTTOONO 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147470. 17147474. 17147470. 17147470. 17147470.	Johns brenda Otha chanco enter (c) boths totalello brents mattello exter brents	91 105 54 46 72 7 73 100 52 105	boccali monte boccali secchj gnistara hozac hozac	15 9 10 9 8 6 6 7 10 8 11 6	15 00 10 00 11 13 16 20 12 10	125 71 83 71 71 53 76-84 77 72 100 53 82	00 75 50 75 50 00 00 00 50	223 128 147 128 127 127 128 137 128 178 178 147
·								

PARTE SESTA

PROSPETTO

DELLE MISURE DEL FRUMENTO
DI DIVERSE PIAZZE
OCCORREVOLI PER CENTO MOGGIA MILANESI.



LUOGO	MISURA GROSSA		FRAZIO componenti si le mones ge	acura	MISURA E PESO regguaghisti in Pfami e Libbre al cui so dalla puares di Malano		
ALESSANONA a Lumierile .	snechí	104 -	.				
AMERICAGO	meggia	87 7	.				
AMSTERDAM		185 -					
ANCONA	rubbio	201 -					
ANONA	staja	600 -	-1				
FERGAMO	sacchi	85 —	ataja.	8			
BOLOGNA	corbe	186		9			
ERESCIA	A0me	97 —	quarti	12	1		
ROLLAND	68000		тодра	5	part 208, libbre 356 once 5 tellanrel.		
CASTELNUOVO : SCHIVIA .	**ccpi	131 —	- 1				
G0MO		96	. staja	8			
CHEMONA	Itaja	406 —		16			
CHEMUNA	azeelo	83		16	1		
DESENTAND	8028.0	100 -			moglis 103 co-laugus		
FERRISA	модра	13 y		20			
PINENZE	stapa	559 7	1				
PRANCIA o ITALIA	hettolitro	146 7					
GENOVA	racchi	122 -	mina	4			
GERRA D'ADDA	- 1	24 -	staja	10	1		
LAVES nel-Tirolo				8	phone 127, libbre 385 milleress.		
LECCO	prechi	84 —		- 1			
LEGNAGO		197 -	whole	3			
LIVONO	steja	606	1				
L0m;	rvechi	92 —	ateja	8			
LONDAL	guarter	51 γ,	1				
MANTOVA	saechi	140 -		3	1.1		
MODESE		115 1/2	,				
MONFERRATO		110		8			
MDBBEGNO		104 —		8			
NAPOLI	cami	2 7.	1	1			
NOVAPA	sacehi	116 —	1	1			
PAROVA		130 —	i i	- 1			
Particil	boige tog	g3 7,		ı	i		
718MA	staja	299 smil		- 1			
PAVIA	snochi	110 -	mina	٠, ١	ų.		

ah P	KOSPETTO	DELINE N	ISURE DEL	PAU	ULI TO		
LUOGO	MESURA GROSSA		FRAZIONI morphisme resona la situra grossi		MISURA E PESO roggungliali in Pfant a Libbra al corso della pearez di Milano		
FRICEDA FRICOSTE FRICOSTE FRICOSTE FRICOST FRICOST	sieja seechi moggia seechi see	408 — 105 — 105 — 105 — 105 — 118 — 118 — 119 —	moggia staja quarte	G 5 5 8 4. 8	ydest voll, deline 356 auer 5 millerfe, ydest voll, deline 356 euer 6 milleren. Plans voy, dillere 359 autoren.		

PARTE SETTIMA

OPERAZIONE BANCARIA

PER LO SCONTO CAMBIALI IN CUMULO
IN LUOGO DI ESSERLO RIPARTITAMENTE.



OPERAZIONE BANGARIA IN VALUTA AUSTRIACA.

Torresson in Pontalejio Arrere Cembril da senstani, si esculir il speccarano, un comula, son significamente, giutar i entergia dei veragono autori domotrita, la suri per manuna, esti il non Mercentile et di giona 360, cari agni usre sirane contempleta per sisuai 32, e si dividerà il moltifericione dei nei cimilento delle Cambrille et di mestri dei Giordina 15, e si dividerà della richierazione dei nei cimilento delle Cambrille et di mestri del Giordina 16 per 13, il califerazione dei nei cimilento delle Cambrille et di mestri del seste il delle produit il califerazione della cimilento della commenta della commenta

739

CAMBIALI STILATE SOTTO IL 24 AGOSTO

1. Lie. 1870. 20 pel 15 Settembre, giorni 21 N. 3g270. H. = 2781. go = 30 = - 36 = 100152. III = 5822. 15 = 26 Ottobre = 62 = 361274.

III = 5829. 15 = 26 Ottohen = 62 = 361274. IV. = 3291. 19 = 10 November = 76 = 248596.

Lir. 13750. 44. N. 749292.

156. og. Secoto
Secoto del 6 per 7, lir. 124. 88. — Al 6 per 7, lie. 125. E8.
Lie. 13594. 35. Rimenenen 20. 81. — 20. 81.

- '/1 10. (40. — Al 7 pec 7, lir. 145. 69 Scotto del 7 '1, p. 7, lir. 156. og. — Al 7 '1, p. '1, lir. 156. og

SECONDA REGOLA DIETRO LE STESSE CAMBIALI

M. 360 giorni danno 7 7, cost se corrisponderà N. 7/90/93

730

Risultato della secota Lie. 156. 10

37 (8480 7 (9492 N. 1139380 | 720. 403 | 155. 10 | Divisione. 439 | 73 18

N.B. Si is concrete contain multiplicate in sole Lice cell rispettivi giorni senza compressione i Contenini, siccomo in differense si rende con brance, che non merita il contregio.

Syngetzione della multiplicazione dei giurni coll'auminiare delle Cambioli. I. Lir. 1870, 20 H. Lit. 2982, 39 HI. Lir. 5827, 15 HV. Lit. 3971, 19 38, 9

1870 3740 N. 39270

1669a 8346 3496a N. 100152 N. 361274 196x6 22697 N. 248596

LA SPESSA OPERAZIONE

IN VALUTA MILANESE.

CAMBIALI STILATE NEL GIORNO S SETTEMBRE.

I. Lic. 3086 15. ., pel 3o Settembre giorni 26 N. 103,655. -. * 7914 to - * 15 Ottobre * 41 * 324,64 - * 2121. 5. - * 5 November * 61 * 129,316 - * 4781. - * 20 Dicember * 76 * 363,336 - * 10. īv. Lin 186e3, 10. -. N. 02.0001. -

Seonto del 6 per 7, N. 153. 4. 8 e 153. B. B. 4 25, 10, 5 * 12. 15. 4 Lit. 1865a. 1. 4. Liz. 191, 10- 8.

> Sconto del 6 per 3, Lin. 163. 4. 8. 2 per 7, + 128 15. 4

> > 7 7. p. 7. * 191. to. 8 SECONDA PROVA.

N. 360 gierni danno 7 7, cosa ne corrisponderie N. 920,901.

__ 15 720 460450G gaoget.

Lit. 191. 8. 5. Differenta . —. 2. 3. N. 13813515 1700. 661 133 Risultato dello sconto Lir. 191. 10. 8 615 301

Spiegazione della multiplicazione dei giorni coll'aumontare delle Cambioli

3986. 15. IL Lie. 7914. 10. HI. Lie. 2121. 5. 26 76 41 81 93016 31636 3131 ~8686 7972 12726 33469 15 N. 103655 N. 324,494 N. 129396 N. 363356

L Lie.

IV. Lin. 4281. ---

AVVERTENZE

Il peso della Piazza, ossia Caotone di Zurigo, a seconda del nuovo Regolamento, venne cambiato e portato come segue:

Pfunt 1 di Lotti 32 equivale a Kilogrammi 100, 500, cosicchè Kilogrammi 100 si conformano a Pfunt 200.

N.B. Nell'ultima liuca della pagina 175, tavola 21, ove trovasi Pfunt 100, Libbre 130, Once 1, Denati 14, Grani 8, si corregga in Pfunt 100, Libbre 131, Once 1, Denari 14, Grani 8.

33 358385







